

**Самообследование**  
**муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**  
**«Школа № 66» городского округа Самара**  
**за 2024 год**

Цель ОО: Достижение доступного и качественного образования средствами формирования единого образовательного пространства за счет эффективного партнерского взаимодействия участников образовательного процесса.

Задачи:

1. непрерывное совершенствование качества образования через обеспечение равных возможностей для всех обучающихся и конструирование мотивирующей образовательной среды;
2. создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно- нравственных ценностей, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде;
3. создание условий для развития обучающихся (интеллект, талант, личность); для формирования готовности к профессиональному самоопределению обучающихся и выбору жизненного пути; для сохранения и укрепления физического и эмоционального здоровья обучающихся, организации отдыха детей;
4. создание условий для постоянного профессионального развития педагогов, в том числе на основе адресного методического сопровождения;
5. формирование предметно-пространственной среды для расширения возможности индивидуализации образовательного процесса.

**Оценка образовательной деятельности:**

Количество обучающихся в образовательной организации:

Учебный год	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы	всего
2023-2024	261	257	18	536

Качество знаний обучающихся:

Учебный год	2023/2024
Начальная школа	55%
Основная школа	30%
Средняя школа	33%
Среднее значение	40%

Переведены условно – 20 чел. ( 5-8 кл. - 20 чел / 4%.)  
 Допущены к прохождению ГИА-9 - 44 чел. (9а кл. – 23 чел.; 9б кл. –21 чел.)  
 Получили аттестат об основном общем образовании - 43 чел (98%). Аттестат особого образца - 5 чел. (11%)

В 2024 году в школе выпускались 16 выпускников 11 класса..

Средний балл ГИА-11

	усс кий язы к	ате мат ика про фил ьна я	ате мат ика баз ова я	нгл ийс кий язы к	бще ств озн ани е	изи ка	ими я	иол оги я	ите рат ура	ст ор ия
2024										

**Системы управления организацией:**

В МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара функционируют:

1. Совет школы, в состав которых входят активные родители, желающие участвовать в важных делах школы, и непосредственно помогающие поддерживать реализуемые на базе школы проекты, обучающиеся старших классов, педагоги школы;
2. Общее собрание трудового коллектива;
3. Педагогический совет школы;
4. Совет старшеклассников, представляющий наиболее активных учеников школы. В его состав входят представители 7 – 11 классов, в ходе общешкольных выборов избирается президент Совета. В рамках своей деятельности участники Совета проводят школьные мероприятия, участвуют в волонтерских акциях, помогают в организации спортивной и культурной жизни школы.

**Циклограмма работы школы на учебный год:**

Коллектив обучающихся и их родителей

последняя пятница каждого месяца	генеральная уборка школы (кроме пандемии)
за две недели до окончания четверти / еженедельно в режиме видеоконференции	родительские собрания (кроме пандемии) / (в период пандемии)

Коллектив педагогов и воспитателей

Понедельник 14.30	административный совет
Вторник 15.30 (1 неделя)	совещание педагогов, Педагогический совет
Четверг 15.30 (1 неделя)	совещание классных руководителей
Четверг 15.30 (3 неделя)	совещание с заместителями по планированию работы на неделю/месяц
1 раз в четверть	заседание методического объединения

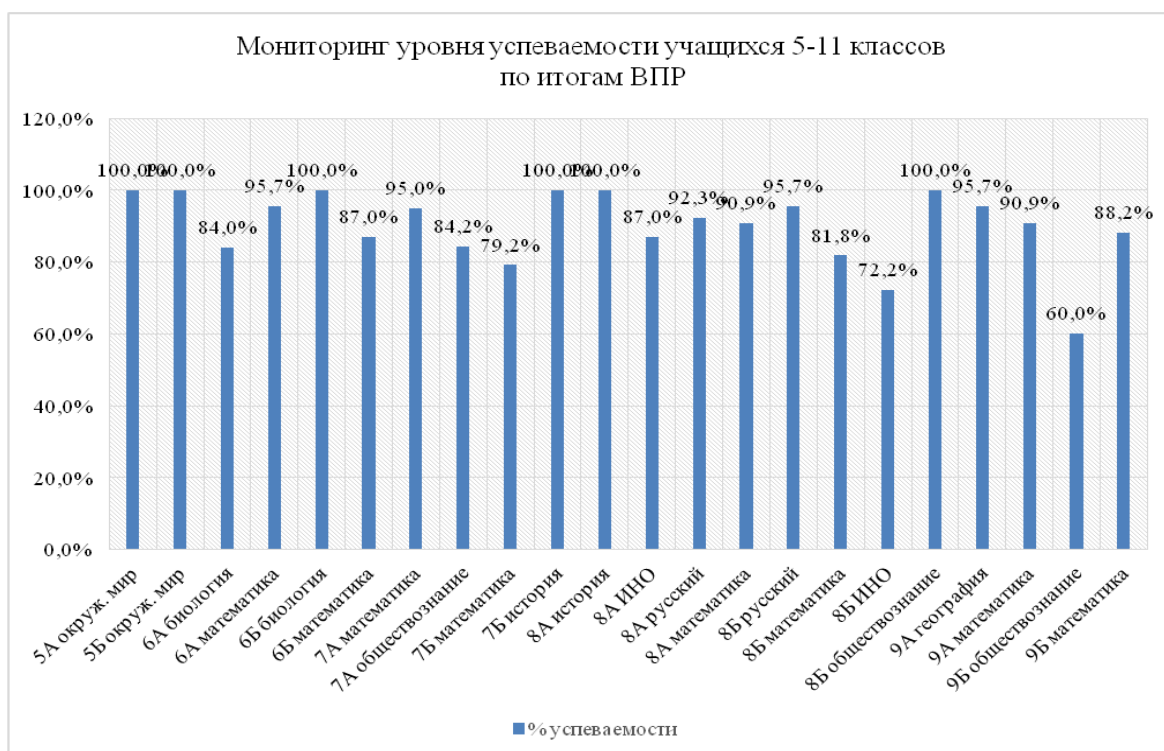
**Содержание и качество подготовки обучающихся:**

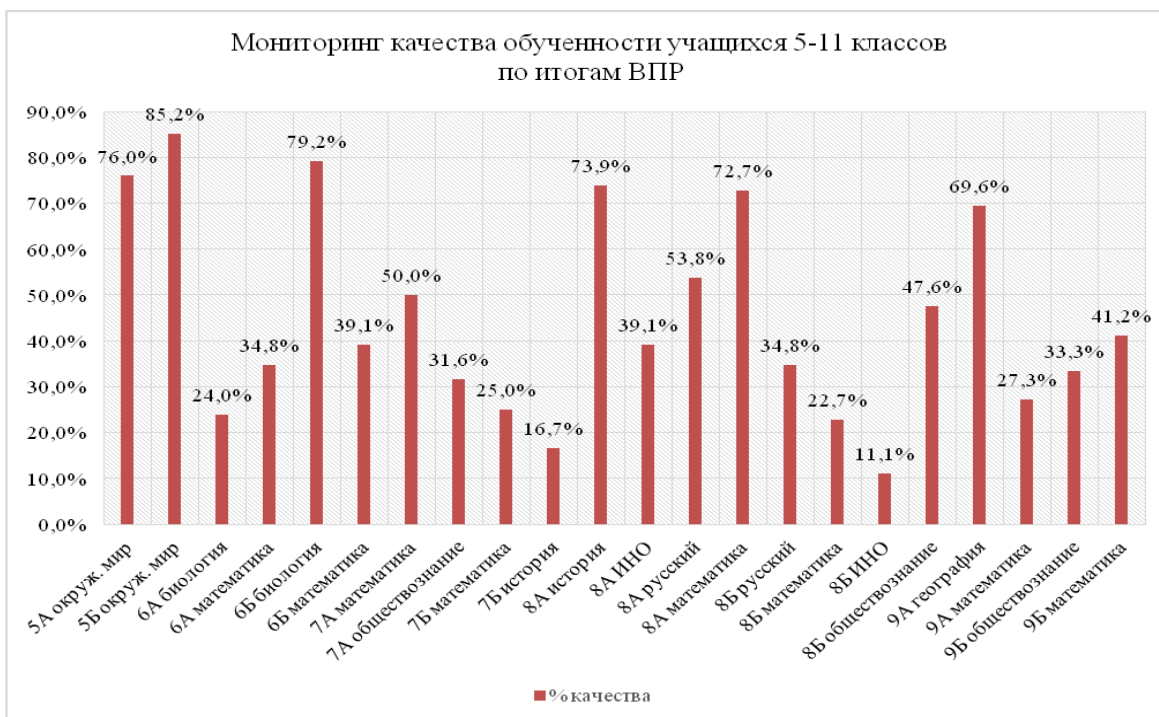
**Сводный отчет проведения ВПР осень 2023 - 2024 уч. год**

Клас с	"5"	"4"	"3"	"2"	% успеваем ости	% качества	Ф.И. неуспеваю щих	Ф.И. отсутвующих
5А окруж. мир		8			1 00,0%	7 6,0%	-	Бонда рев В., Зеленева Е., Лачин Е, Лычева Е., Полежаева Е. Спицына Н., Серов А
5Б окруж. мир		6			1 00,0%	8 5,2%	-	Бобыл ев Д., Пятаев Е.
6А биология			5		8 4,0%	2 4,0%	Авети сян, Асташин, Кушназарова Леоничева	
6А математика			4		9 5,7%	3 4,8%	Тимо шин	Додон ова, Киселев
6Б биология		2			1 00,0%	7 9,2%	-	Татарн иков, Райманов, Образцов
6Б математика			1		8 7,0%	3 9,1%	Абдур ахронова, Образцов,	Плотн икова, Райманов,

							Татарников	Фадеева, Ясиева
7А математика					9 5,0%	5 0,0%	Казен нов	Гильм анова, Рыжов, Семёнов
7А обществозн ание			0		8 4,2%	3 1,6%	Ахмет ова, Казеннов, Стрельцова	Маров , Гильманова, Рыжов, Семенов
7Б математика			3		7 9,2%	2 5,0%	Бонда ренко, Каримов, Тарземапов, Усанов, Шмыкова	Тамбо вский
7Б история			0		1 00,0%	1 6,7%	-	Бонда ренко
8А история	0				1 00,0%	7 3,9%	-	Блохи на
8А ИНО			1		8 7,0%	3 9,1%	Польк ина, Таранова, Шартуков	Лычев а
8А русский		1	0		9 2,3%	5 3,8%	Глыби н, Козлов	
8А математика					9 0,9%	7 2,7%	Каряк ина, Полькина	Ерусла вкин, Королева
8Б русский			4		9 5,7%	3 4,8%	Санни кова	Пехте рев, Полякова
8Б математика			3		8 1,8%	2 2,7%	Канае ва Д, Кузнецов М, Санникова В., Шестова В.	Жуков Д, Кобякова М, Полякова А.
8Б ИНО			1		7 2,2%	1 1,1%	Мину лина, Кочеткова, Кузнецов, Клементьева, Заманова	Канае ва, Китина, Кобякова, Мелконян, Полякова, Холодкова,

								Шарифулин
8Б обществозн ание		1		100,0%	4	7,6%	-	Санни кова, Пехтерев, Кобякова, Жуков
9А география	0			95,7%	6	9,6%	Колос инская А.	Акимо в Д, Ахметова А.
9А математика		4		90,9%	2	7,3%	Колос инская, Кривоносова	Карпо в, Забегалова, Авдошина
9Б обществозн ание				60,0%	3	3,3%	Асерч ев, Данилова, Забайкин, Захарьяш, Купряшкин, Черпито	Вафин а, Давлатова, Колокольцев а, Мамедов
9Б математика				82,2%	4	1,2%	Давла това, Балышев	Данил ова, Забайкин





### **Рекомендации:**

Всем учителям-предметникам, провести анализ ошибок, допущенных в ВПР, рассмотреть вопрос на заседаниях МО, включить в тематическое планирование во 2 четв 2022-2023 уч года в этих же классах темы, вызвавшие затруднения у обучающихся.

### **ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЫ:**

1. Анализ количественных и качественных результатов ВПР каждым учителем, выявление проблем отдельных обучающихся.
2. Планирование коррекционной работы с учащимися, не справившимися с ВПР.
3. Корректировка содержания урочных занятий, отработка программного материала, вызвавшего наибольшие затруднения.
4. Внутришкольный мониторинг учебных достижений обучающихся.
5. Своевременное информирование родителей о результатах ВПР, текущих образовательных достижениях обучающегося.
6. Рассмотреть и провести детальный анализ количественных и качественных результатов ВПР на заседаниях ШМО.

### **Информационные ресурсы школы**

Помимо официального сайта <https://school66samara.minobr63.ru/> школа регулярно ведет официальную страницу в социальной сети «ВКонтакте» (госпаблик) <https://vk.com/school66smr> – с 12.03.2019. Работа госпаблика регламентируется Федеральным законом от 09.02.2009 № 8-ФЗ, постановлением Правительства от 31.12.2022 № 2560, рекомендациями Минцифры и локальными актами школы.

Меню официальной страницы содержит три типа ссылок:

1. на электронную форму Платформы обратной связи (ПОС) для подачи пользователями сообщений и обращений и на ее обложку – в первом пункте меню;
2. электронную форму ПОС для выявления мнения пользователей, в том числе путем опросов и голосований, и на ее обложку – во втором пункте меню;
3. ключевые тематические разделы официальной страницы, содержащие информацию о школе.

Статистика работы госпаблика показывает, что за 2024 год количество подписчиков увеличилось с 700 до 936 (+ 236 человек, рост на 32%), в среднем в паблик ежедневно заходит 54 оригинальных пользователя, количество просмотров составило 193 тыс. Основная тематика постов в паблике связана с учебной и внеурочной работой школы, внеклассной занятостью учащихся, общешкольными воспитательными мероприятиями, профориентационной деятельностью, дополнительным образованием, работой секций. Также публикуются посты о развитии российского образования в целом, в т.ч. в Самарской области и в г. Самара. В настоящее время на школьный госпаблик подписано 936 человек, большинство из которых учащиеся школы, их родители или выпускники МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара .

### **Организация учебного процесса:**

Учащиеся школы принимают участие в акциях и состоят в РДДМ “Движение Первых”, “Юнармия”, учащиеся 1 - 4 классов - в российском движении школьников “Орлята России”. Руководство акционной деятельностью учащихся осуществляет советник директора по воспитанию Фадеева А.В. Для плодотворной работы школьного самоуправления и отрядов “Движения Первых” в школе создано специальное пространство - “кабинет детских инициатив”.

На базе школы существует и функционируют волонтерские отряды «Патриот» и «План «Б», помогающие в подготовке и проведении школьных мероприятий, а также участвующие в городских акциях и агитационных мероприятиях.

В школьном самоуправлении учащиеся принимают участие представители 7 - 11 классов. Подростки организуют мероприятия, проводят акции и праздники. Президентом Совета старшеклассников является ученица 10А класса Лычева Вероника (выборы прошли в октябре 2024 г.).

В 2024 г. учащиеся школы приняли участие во IX Всероссийском конкурсе проектов инициативного бюджетирования Министерства финансов РФ. На всероссийское голосование был вынесен реализованный проект учащихся 8А класса Белова А., Мишагина А. и Польшакова С. “Спортивная рекреация”. В ОУ продолжается работа над социальными проектами 8 и 10 классов.

На базе школы проводят занятия секции спортивных школ (легкая атлетика, рукопашный бой, футбол, тхэквондо); работает спортивный клуб “Вымпел”, шахматный клуб (в системе партнерской деятельности с МБУ ДО ДЮОЦ «Пилигрим» г.о.Самара).

В партнерстве с МБУ ДО “ЦВО Творчество” г.о.Самара на базе школы реализуются программы дополнительного образования “Фитнес”, “ДПИ”; в партнерстве с МБУ ДО “ЦДТ Восход” г.о.Самара - программы “Живопись”, “Хореография”. Танцевальный коллектив школы “Феерия” стал лауреатом Первого всероссийского конкурса “Таланты России”. На базе школы актерами театра СамАрт ведутся занятия по актерскому мастерству.

С сентября 2023 года МБОУ Школа №66 г.о.Самара является опорной школой ПАО “ОДК-Кузнецов”. Учащиеся принимают участие в проводимых “ОДК-Кузнецов” мероприятиях (“Каракури”, военно-спортивные игры, открытые классные часы, экскурсии “Недели без турникетов”), на базе школы работает кружок по 3D-моделированию;

сотрудники “ОДК-Кузнецов” участвуют в родительских собраниях. В 2024 году трое выпускниц школы поступили на целевое обучение в СамГТУ от ПАО “ОДК-Кузнецов”.

В 2024 году школьный музей участвовал в городском музейном марафоне “Интереснее, чем думаешь”. Учащиеся провели экскурсии для 8 школ города, и также учащиеся 6 классов МБОУ Школа №66 г.о.Самара сами побывали в 8 других школьных музеях.

Законные представители учащихся МБОУ Школа №66 г.о.Самара приняла участие в районном туре городского спортивного турнира “Высший класс” в соревнованиях по баскетболу, волейболу, чир-спорту. В 2024 г. родители учащихся помогли на высоком уровне организовать этнокультурное мероприятие “День народной культуры”, принимали участие как в проведении внутришкольных соревнований, так и общегородских мероприятий, участвовали в субботниках и экологических акциях школы.

### **Внеурочная деятельность**

Внеурочная деятельность обучающихся 1 – 4х классов ведется по следующим направлениям:

- Спортивно-оздоровительное: “Динамическая пауза”, “Подвижные игры”
- Коммуникативная деятельность: “Разговоры о важном”, “Орлята России”
- Проектно-исследовательская деятельность: “Мы твои друзья”, “Юные исследователи”
- Художественно-эстетическая, творческая деятельность: “Хореография”, “Школьный театр”
- Учение с увлечением: “Samara files”, “Функциональная грамотность”
- Интеллектуальные марафоны: “Шахматы”, “Рассказы по истории Самарского края”
- Информационная культура: “Юные инспекторы движения”

Внеурочная деятельность обучающихся 5 - 9-х классов согласно обновленным ФГОС ведется по следующим направлениям:

- Внеурочная деятельность по учебным предметам образовательной программы: “Химия вокруг нас”
- Внеурочная деятельность, направленная на развитие личности, профориентацию, предпрофильную подготовку: “Россия - мои горизонты” (с 6 класса), “Рассказы по истории Отечества”, “История Самарского края”, “Школьный театр”, “Спортивный клуб”, “Школьный музей”, “Хоровое пение”, “Хореография”.
- Внеурочная деятельность по реализации комплекса воспитательных мероприятий: “Разговоры о важном”
- Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ: “Движение первых”, “Школьное самоуправление”, “Я - ты - он - она - вместе целая страна”
- Внеурочная деятельность по обеспечению безопасности жизни и здоровья обучающихся: “Психология общения”, “Информационная безопасность”
- Внеурочная деятельность по организации педагогической поддержки: “Правозащитный университет”, “Основы микробиологии”
- Внеурочная деятельность, направленная на обеспечение учебной деятельности: “Основы программирования на PYTHON”, “Введение в астрономию”.
- Внеурочная деятельность по формированию функциональной грамотности, проектная и исследовательская деятельность: “Функциональная грамотность: учимся для жизни”

Внеурочная деятельность обучающихся 10-11 классов согласно ФГОС СОО развивается по направлениям



- Внеурочная деятельность, направленная на развитие личности, профориентацию, предпрофильную подготовку: “Россия - мои горизонты”
- Внеурочная деятельность по учебным предметам образовательной программы: “Россия - моя история”
- Внеурочная деятельность по учебным предметам образовательной программы: “Основы программирования”
- Внеурочная деятельность по реализации комплекса воспитательных мероприятий: “Разговоры о важном”, “Нравственные основы семейной жизни”
- Внеурочная деятельность по организации деятельности ученических сообществ: “Движение первых”, “Клуб волонтеров”, “Жизнь ученических сообществ”
- Внеурочная деятельность по организации педагогической поддержки: “Школьный театр”, “Спортивный клуб”
- Внеурочная деятельность, направленная на обеспечение учебной деятельности: “Основы программирования на PYTHON”.

### **Добровольческая деятельность**

На базе МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара работают волонтерские отряды «План «Б» в количестве 23 человек и “Патриот” (учащиеся 11А класса). Отряды включены в состав Городской лиги волонтеров, участники имеют волонтерские книжки утвержденного образца. Руководители отряда Краснова А.В. - советник по воспитанию и Гордиенко А.В. - учитель истории и обществознания.

### **Мероприятия волонтерского отряда школы**

<b><u>№</u></b>	<b><u>Месяц, дата</u></b>	<b><u>Уровень</u></b>	<b><u>Участники</u></b>	<b><u>Наименование мероприятия</u></b>
1	Январь	городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Лыжня ДОСААФ
2	Январь	городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Городская акция “Кормушка”
3	Февраль	городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Военно-спортивная игра “Зарница” (школьный этап)
4	Февраль	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Школьный фестиваль «Масленица»
5	Февраль, апрель, октябрь	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Участие в городской акции “Бумажный бум” (сдача макулатуры)
6	Февраль	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Акция “Блокадный хлеб”
7	Февраль	Федеральный	Волонтерский отряд школы,	Акция “Подари книги библиотеке”

			учащиеся	
8	Февраль	Внутришкольн й	Волонтерский отряд, учащиеся	Урок мужества
9	Март	Всероссийский	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Безопасный интернет Агитбригада и презентация
10	Март	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Патриотическая акция “Письмо солдату”
11	Март	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Патриотическая акция (сбор гуманитарной помощи) “Своих не бросаем”
12	Март	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Патриотическая акция “Называться русскими”
13	Март	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Акция “Бумажный бум”
14	Апрель	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Квест-игра «Экология русского языка» (организация)
15	Апрель	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Городские субботники
16	Апрель	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Квест “День космонавтики”
17	Апрель	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Голосование “Комфортная городская среда”
18	Апрель	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	отборочный тур Чемпионата России по чтению вслух среди старшеклассников “Страница 24”
19	Апрель	дистанционный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Патриотический челлендж “Окна Победы”
20	Апрель	дистанционный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Патриотическая акция “Внуки Победы”
21	Апрель	Федеральный	Волонтерский	Патриотическая акция “Мы

			отряд школы, учащиеся	помним ваш подвиг”
22	Апрель	международный дистанционный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Акция “Читаем детям о войне”
23	Май	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Акция “Георгиевская ленточка”
24	06.05	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Праздник “Весна Победы”
25	май	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Спортивные соревнования по волейболу и пионерболу
26	Сентябрь - май	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	акция сбора гуманитарной помощи для СВО
27	Май	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	городская акция “Пожиратели незаконной рекламы”
29	Июнь	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	День памяти и скорби
30	Сентябрь	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Нет террору! Митинг и агитбригада
31	Сентябрь	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Квиз “Мы против террора”
32	Сентябрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Школьный турнир по футболу
33	Сентябрь	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Всероссийская акция “Диктант Победы”
34	Сентябрь	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Экскурсионный день “Наш город Самара”
35	Октябрь	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Всероссийская акция взаимопомощи “Мы Вместе”

36	29 октября	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Областная акция “Парад памяти”
37	Октябрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Посвящение в первоклассники
38	ноябрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Антиникотиновый рейд по школе
39	22.11	Городской	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Квест “Наше здоровье в наших руках”
40	27.11	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	День Матери
41	3 декабрь	Федеральный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Презентация результатов работы ШКиБ за 2024 г.
42	Декабрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Мастер-класс по изготовлению светоотражателей
43	Декабрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Новогоднее театральное поздравление для младшекласников
44	Декабрь	Школьный	Волонтерский отряд школы, учащиеся	Праздничное украшение школы к Новому году
45	Декабрь 26-27.12	Школьный, дистанционный	Волонтерский отряд школы	Новогодние поздравления от волонтерского отряда

### **Профориентационная деятельность**

На базе школы реализуется профориентационное обучение. Школа находится на продвинутом уровне федерального Профминимума. С 2021 г. в МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара реализуется программа “Билет в будущее”, с 2023 г. ставшая частью федеральной программы по внеурочной деятельности “Россия - мои горизонты” (реализуется в 6 - 10 классах). На платформе “Билет в будущее” на декабрь 2024 г. зарегистрированы 246 учащихся.

Благодаря тесному сотрудничеству с рядом самарских учреждений СПО, учащиеся получают возможность обучиться первой профессии уже в 8 - 9 классе. Так, специальность “Оператор металлорежущих станков-автоматов” учащиеся 8А, 8Б и 9Б класса получили в ГБПОУ ПГК, специальность “сварщик” в ГАПОУ СКСПО им. героя РФ Е.В. Золотухина. Учащиеся также принимали участие в профессиональных конкурсах. Так, ученик 8Б класса Сафиуллин Линар занял второе место в областном турнире “Абилимпикс” в номинации “сварка металла”, а ученица 8А класса Царева Светлана

заняла третье место в областном конкурсе “Молодые Профессионалы” (номинация “Работа на станке с ЧПУ”).

В 2024 г. учащиеся 7 - 11 классов проходили профессиональные пробы по специальностям “криминалистика”, “ландшафтный дизайн”, “сантехника”, “электрика”, “оператор станков с ЧПУ”, “социология”, “SMM-менеджмент” на базе ГБПОУ СО СМК им. Бартенева В.В., ГАПОУ СКСПО, ГБПОУ ПГК, МИР, Самарского университета им. С.П. Королева.

Учащиеся принимают участие в днях открытых дверей и экскурсиях в вузах (СГУ им. С.П. Королева, ПГУТИ, СамГТУ, СамГУПС, МИР) и ссузах города, мастер-классах и конференциях по учебным предметам и социальным вопросам.

На базе школы реализуется проект “Выпускник-выпускнику”, в ходе которого выпускники школы прошлых лет, являющиеся сегодня студентами различных направлений, рассказывают школьникам об особенностях учебы в том или ином вузе или СПО. В 2024 году перед учащимися 9 - 11 классов выступили их старшие товарищи - студенты 3 и 4 курсов СГУ им. С.П. Королева, СГЭУ и СамГМУ.

МБОУ Школа №66 г.о. Самара с 2023 г. является опорной школой ПАО “ОДК-Кузнецов”. Учащиеся принимают участие в олимпиаде по физике, проводимой предприятием, занимают призовые места в чемпионате по “Каракури”, посещают предприятие с экскурсией, с помощью online-технологий знакомятся с форматом работы “ОДК-Кузнецов”. Сотрудники предприятия также посещают нашу школу, на родительских собраниях рассказывая о перспективах работы отрасли.

### **Работа с одаренными детьми**

Внутришкольная работа основана на отслеживании индивидуальных достижений обучающихся и работе с ними по подготовке к мероприятиям научно-исследовательской направленности. Такой подход к работе позволил достичь следующих результатов:

№ п/п	ФИ учащегося	Класс	ФИО педагога	Мероприятие	Результативность
1.	Юмашева П.	9	Бакулина Ю.Б.	городской этап Всероссийского конкурса сочинений “Без срока давности”	3 место призер окружного этапа
	Петрушина К.	9	Бакулина Ю.Б.	школьный этап Чемпионата по чтению вслух среди учащихся старших классов	2 место
2.	команда 7б.	7	Белова И.Ф.	районный этап городского исторического квеста “Куйбышев 41/45”, посвященного параду 07	2 место диплом

				ноября 1941 года	
3.					
4.	Егоров И.	2	Деревяшкина А.Ю.	городской Рождественский фестиваль	номинация “Рисунок и декоративно-прикладная композиция”
5.					
6.	Костомаров а Е.	10	Егорова Т.И.	открытая олимпиада по информатике “Computer Land” для учащихся 8-9 классов общеобразовательных учреждений г.о. Самара	диплом победителя
7.	команда: Костомаров а Е., Кочеткова В.	8, 9	Егорова Т.И.	XVIII городской праздник “Наука. Творчество. Прогресс”, посвященный Году инженера	2 место в секции “Физический фейерверк”
	команда; Еглашкина Е., Радаева М.	6	Егорова Т.И.	XVIII городской праздник “Наука. Творчество. Прогресс”, посвященный Году инженера	3 место в секции “В царстве смекалки”
	Савельева П.	6	Егорова Т.И.	открытая олимпиада по математике “Математический марафон” для учащихся 5-6 классов общеобразовательных учреждений г.о. Самара	диплом призера

8.	Корнелюк В.	7	Ефимова В.Н.	Конференция “XIX Открытые Международные Славянские чтения”	диплом 3 степени в секции “Прикладное творчество”
9.	Торхова А.	1	Кошарская Т.В.	Городские открытые чтения для младших школьников “Юные ломоносовцы”	3 место в секции “Литературоведение”
10.	Соколец .И.	1	Кошарская Т.В.	Городские открытые чтения для младших школьников “Юные ломоносовцы”	2 место в секции “Окружающий мир”
11.	Гараев С.	1	Кошарская Т.В.	VI Всероссийского литературного конкурса чтецов русской литературы XIX-XX вв. «ПОЭТИКА»	лауреат
12.	Гараев С.	1	Кошарская Т.В.	Городской конкурс на лучший новогодний рисунок и лучшую новогоднюю игрушку “Самара. Дети. Новый год!”	лауреат 3 степени номинация “Рождество стучится в дом”
13.	Соколец И.	2	Кошарская Т.В.	XVI Всероссийский конкурс достижений талантливых обучающихся “Поколение науки”	призер 1 степени в номинации “Лучший научно-исследовательский проект”
14.	Тунджер М.	2	Кошарская	Городской конкурс	призер заочного

			Т.В.	“Каллиграф” для обучающихся 1 - 11-х классов и педагогов образовательных организаций г.о. Самара	этапа
15.	Никифорова А. Шимко В.	10	Кузнецова Н.В.	Городская научно-практическая конференция им. Е.А. Зубчанинова “Мир глазами молодых через призму толерантности”	два 2-х места секция “Экология”
16.	Желуницын а Е.	6	Матвеева Л.А.	районный этап городских соревнований по лыжным гонкам “Самарская лыжня”	3 место
17.	команда школы		Матвеева Л.А.	Городской интернет-фестиваль “Шахматы, шашки - верный путь к успеху”	3 место
18.	Мустафин Э.	10	Матвеева Л.А.	Городская научно-практическая конференция “Здоровые дети на здоровой планете”	2 место
19.	Мустафин Э. Семенова Д.	10 10	Матвеева Л.А.	Городская научно-практическая конференция им. Е.А. Зубчанинова “Мир глазами молодых через призму толерантности”	3 место секция “Здоровье человека” 3 место секция “Культурология”



20.	Фролов А.	10	Матвеева Л.А.	Городской фестиваль по видам искусств “Юные дарования Самары”	лауреат 3 степени номинация “Научно-исследовательское творчество”
21.	Дунамалян Г. Фролов А.	10 10	Матвеева Л.А.	XX открытая городская конференция “Физическая культура, здоровье и спорт”	3 место секция “Спорт и наука”  2 место секция “История спорта”
22.	Петрушина К. Юмашева П.	9	Миняшев В.С.	Всероссийская олимпиада школьников (право)	призер окружного этапа
23.	Юмашева П.	9	Миняшев В.С.	Всероссийская олимпиада школьников (обществознание)	призер окружного этапа
24.	Державина И. Качаева П. Никифорова А. Рыжов М.	10 10 10 9	Пивоварова М.Н.	Межрегиональный онлайн-турнир “Путь к Победе. Ржев”	призеры
25.	Державина И. Самарич В.	10 10	Пивоварова М.Н.	Городская научно-практическая конференция им. Е.А. Зубчанинова “Мир глазами молодых через призму толерантности”	два 2-х места секция “Литература”

26.	Лещенко П.	4	Попова А.В.	Городской конкурс на лучший новогодний рисунок и лучшую новогоднюю игрушку “Самара. Дети. Новый год!”	лауреат 3 степени номинация “Новогодние традиции моей семьи”
27.	Гуртаев Р.	9	Романова Н.А.	Городской этап областного конкурса детского творчества “Моё любимое животное”	3 место номинация “Живопись”
28.	Юмашева П.	8	Романова Н.А.	Всероссийская олимпиада школьников (география)	призер окружного этапа
29.	Петрушина К.	9	Романова Н.А.	Всероссийская олимпиада школьников (экология)	призер окружного этапа
30.	Матросов Е.	11	Романова Н.А.	Всероссийская олимпиада школьников (ОБЖ)	призер окружного этапа
31.	Тоноян А.	1	Сороколет Т.Б.	городской Рождественский фестиваль	дипломант в номинации “Рисунок и декоративно-прикладная композиция” -
32.	Кленина А.	4	Сороколет Т.Б.	Городские конкурсные мероприятия “Дорога без опасности” конкурс фоторабот “Внимание - дорога!”	2 место номинация “Декоративно-прикладное творчество”
33.	Кулагина А. Чернов К. Рустамов Р.	1	Сороколет Т.Б.	Областные конкурсные мероприятия “Новое транспортное средство”	лауреат 1 степени лауреат 1

	Сагиров Р Калиничев М. Тоноян А.				степени лауреат 2 степени лауреат 3 степени лауреат 3 степени лауреат 3 степени
34.	Родионов З.	4	Сороколет Т.Б.	Открытая городская олимпиада “СуперЗнайка” по литературному чтению	призер
35.	Тюрина А.	1	Фадеева А.В.	Областной детский творческий конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества “Здравствуй, друг!”	1 место номинация “Изобразительн ое творчество”
36.	Патрушева А.	3	Шелудько Т.А.	V городской фестиваль исследовательских работ “Первые шаги в науку” для обучающихся 3 - 4-х классов образовательных учреждений	победитель в номинации “Новизна и актуальность заявленной темы”

Помимо вышеназванных мероприятий 2023 года ученики школы приняли командное и персональное участие в:

1. олимпиаде “Лингвистёнок - 2023” по английскому языку;
2. региональной олимпиаде им. В.А. Курова по математике для обучающихся 2 - 8-х классов;
3. интеллектуальной игре “Что? Где? Когда?”, посвященной Дню Победы и Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов;
4. VII Открытый пушкинский литературный конкурс с международным участием “Друзья по вдохновению”;
5. XII городском открытом Слёте юных читателей;
6. II очном этапе городского конкурса чтецов «Живое слово»;
7. городской предметной олимпиаде «Эрудит» по русскому языку и математике для обучающихся начальных классов общеобразовательных учреждений городского

- округа Самара;
8. городском метапредметном интеллектуальном марафоне «Я исследую мир» для учащихся 1-2-х классов общеобразовательных школ;
  9. 2-м туре региональной олимпиады им. В.А. Курова;
  10. городской метапредметной олимпиаде по естествознанию «Гелиос» для обучающихся 8-9-х классов общеобразовательных учреждений городского округа Самара;
  11. муниципальный этап юнармейской военно-спортивной игры “Зарница Поволжья” среди обучающихся образовательных организаций Советского района городского округа Самара;
  12. Городской конкурс литературного творчества “Если бы я был Дедом Морозом, что бы я сделал для своего города ...”;
  13. ученики 10А класса получили диплом “Лучший классный коллектив по итогам 2022-2023 учебного года” от Министерства образования и науки Самарской области.
  14. учащиеся 8 - 11 классов массово приняли участие во всероссийском этнографическом диктанте. Ежегодно на базе школы проходит всероссийское общественное мероприятие “Диктант Победы”.
  15. в рамках профориентации обучающиеся школы посещают мастер-классы в ССУЗах города Самара. В 2023 году Бахчев К., Буканов И., Икромшоева Ш. и Мелконян И. прошли обучение в объеме 144ч. и получили свидетельство о профессии рабочего с квалификацией “Оператор металлорежущих станков-автоматов”.

**Доля участников школьного этапа всероссийской олимпиады в общей численности учащихся 4-11-х классов (декабрь 2023)**

Количество уникальных участников олимпиады в 5-11-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 5-11-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
305	307	99,35
Количество уникальных участников олимпиады в 4-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
65	74	87,84
Количество уникальных участников олимпиады в 4-11-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-11-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
370	381	97,11

**Обучающиеся с ОВЗ**

В 2023 году в школе обучалось от 9 до 16 детей с ОВЗ. Обучение проходило по адаптированной основной образовательной программе согласно нозологии ребенка.

Воспитательное направление образовательного процесса реализовывалось в рамках коррекционной работы с данными обучающимися, а также их социализации путем участия в мероприятиях, проводимых школой, и профориентации. Ученики школы принимают ежегодное результативное участие в конкурсе профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья “Амбилимпикс” (2023 - Сафиулин Л.). Беспалова П. - прошла несколько курсовых подготовок MS PRO SCHOOL по ногтевому сервису.

**Востребованность выпускников:**

Класс	Самарские ВУЗы	ВУЗы Самарской области	ССУЗы	Работают
11А	не было параллели 11 классов			

**Кадровое обеспечение образовательного процесса:**

№ п/п	ФИО	Должность	Педагогический стаж
1.	Краснова Алина Викторовна	учитель начальных классов	2
2.	Жирнова Надежда Евгеньевна	учитель физической культуры	2
3.	Егорова Татьяна Ивановна	учитель информатики	3
4.	Королева Екатерина Витальевна	учитель математики	0
5.	Кожевникова Анастасия Анатольевна	учитель английского языка	0
6.	Гордиенко Анастасия Валерьевна	учитель истории	2
7.	Воронина Елена Михайловна	учитель физики	3

Количество педагогов в школе – 26 чел.(100%), доля молодых учителей – 7 чел (26%)

С 01.09.2023 школа применяет новый профстандарт специалиста в области воспитания, который утвердили приказом Минтруда от 30.01.2023 № 53н. В школе введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (Фадеева А.В.), которому поручено:

- организовывать воспитательную деятельность в школе – готовить предложения по разработке и корректировке ООП, проводить мероприятия по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов учащихся, содействовать в функционировании системы ученического самоуправления, консультировать

участников образовательных отношений по вопросам воспитания с использованием современных информационных технологий и т. д.;

- организовывать взаимодействие с детскими и молодежными общественными объединениями – общероссийскими общественно-государственными детско-юношескими организациями, общественными объединениями, имеющими патриотическую, культурную, спортивную, туристско-краеведческую и благотворительную направленность, другими образовательными организациями, в том числе в рамках сетевого взаимодействия, местным бизнес-сообществом и социальными партнерами, в том числе по вопросам профессиональной ориентации обучающихся и т. д.

### **Категорийность персонального состава педагогических работников МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара в 2023 учебном году**

№ п/п	ФИО	Занимаемая должность	Преподаваемые дисциплины	Стаж работы по специальности	Общий стаж	Категория
1	Кочмарева Елена Александровна	Учитель математики	математика	40	41	Высшая 26.12.2019
2	Слимак Ирина Юрьевна	Учитель английского языка	английский язык	22	24	Высшая 28.01.2021
3	Пивоварова Мария Николаевна	Учитель изобразительного искусства	изобразительное искусство	10	11	Высшая от 24.03.2022
4	Бакулина Юлия Борисовна	Учитель русского языка и литературы	русский язык литература	16	16	Первая 29.08.2019
5.	Белова Ильмира Фаридовна	Учитель иностранного языка	иностраннный язык	3	10	Соответствие 25.10.2022
6	Белых Ирина Александровна	Учитель русского языка и литературы	русский язык литература	40	42	Первая 16.08.2023
7.	Воронина Елена Михайловна	Учитель физики	физика	6	6	
8	Гордиенко Анастасия Валерьевна	Учитель истории и обществознания	история обществознание	7	7	Первая 29.08.2019
9	Деревяшкина Анжелика Юрьевна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	36	36	Высшая 27.01.2022
10	Дьячкова Светлана Ивановна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	33	33	Первая 29.08.2019
11.	Егорова Татьяна Ивановна	Учитель информатики	информатика	2	2	Первая 16.08.2023
12	Ефимова Валентина Николаевна	Учитель музыки и технологии	музыка, технология	49	49	Высшая 26.12.2019

13.	Жирнова Надежда Евгеньевна	Учитель физической культуры	Физическая культура	1	1	Молодой специалист
14.	Королева Екатерина Витальевна	Учитель математики	математика	0	0	студент-практикант
15.	Кошарская Татьяна Викторовна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	25	29	Высшая 30.12.2021
16	Кузнецова Наталья Владимировна	Учитель химии	химия	15	18	Первая 16.08.2023
17.	Матвеева Галина Дмитриевна	Учитель немецкого языка	английский язык	40	40	Соответствие 25.10.2022
18	Матвеева Любовь Андреевна	Учитель физической культуры	физическая культура	5	6	Первая 16.08.2023
19	Миняшев Виктор Сергеевич	Учитель истории и обществознания	история обществознание	13	13	Высшая 27.04.2023
20	Попова Анастасия Валерьевна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	19	20	Первая 24.10.2019
21.	Романова Нина Александровна	Учитель биологии и ОБЖ	биология география ОБЖ	20	20	Высшая 25.05.2023
22	Сороколет Татьяна Борисовна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	36	36	Высшая 30.12.2021
23	Фадеева Алина Викторовна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО	1	1	Молодой специалист
24.	Харина Татьяна Владимировна	Учитель математики	математика	39	39	Соответствие 25.10.2022
25	Шелудько Татьяна Анатольевна	Учитель начальных классов	дисциплины ООП НОО ОДНКНР	31	31	Высшая 30.12.2021
26.	Ямщикова Нина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	русский язык литература	38	45	Соответствие 25.10.2022

### Кадровое обеспечение учебного процесса в МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара

в 2023 учебном году

Всего учителей	Высшая категория	Первая категория	Соответствие занимаемой должности	Молодой специалист	Без категории
26 чел.	10 чел.	8 чел.	4 чел.	2 чел.	2 чел.
100%	38%	32%	16%	7%	7%

70%

## Прохождение курсов повышения квалификации в 2023 году

№ п/п	ФИО	Занимаемая должность	Данные о повышении квалификации
1.	Кочмарева Елена Александровна	Учитель математики	<p>ФГБОУ ВО СГСПУ Содержательные аспекты преподавания курса финансовой грамотности в условиях реализации ФГОС (36) 16.02.2023 – 22.02.2023</p> <p>ГАУ ДПО СО ИРО Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект (36) 26.06.2023 – 06.07.2023</p>
2.	Слимак Ирина Юрьевна	Учитель английского языка	<p>ГАУ ДПО СО ИРО Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект (36) 26.06.2023 – 06.07.2023</p>
3.	Пивоварова Мария Николаевна	Учитель изобразительного искусства	<p>ГБУ ДПО РЦМО Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по истории для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (36) 20.02.2023 – 10.04.2023</p> <p>ФГБОУ ВО РГУ им. А.Н. Косыгина Формирование гражданской идентичности обучающихся в воспитательно-образовательном пространстве современной школы (16) 17.04.2023 – 20.04.2023</p> <p>ФГАОУ ВО СНИУ им. С.П. Королева Регион талантов: практики работы со школьниками в Самарской области (16) 14.04.2023 – 15.04.2023</p> <p>ГАУ ДПО СО ИРО Введение обновленных федеральных государственных образовательных стандартов общего образования: управленческий аспект (36) 26.06.2023 – 06.07.2023</p>
4.	Бакулина Юлия Борисовна	Учитель русского языка и литературы	<p>МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023</p>
5.	Белова Ильмира Фаридовна	Учитель иностранного языка	<p>МБОУ ОДПО ЦРО Современный урок с применением технологии учебно-группового сотрудничества (36) 11.09.2023 – 15.09.2023</p>



6.	Белых Ирина Александровна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
7.	Воронина Елена Михайловна	Учитель физики	ГАУ ДПО СО ИРО Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (36) 16.10.2023 – 26.10.2023
8.	Гордиенко Анастасия Валерьевна	Учитель истории и обществознания	ГАУ ДПО СО ИРО Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (36) 05.06.2023 – 16.06.2023
9.	Деревяшкина Анжелика Юрьевна	Учитель начальных классов	Stepik Практическая педагогика 14.06.2023
10.	Дьячкова Светлана Ивановна	Учитель начальных классов	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
11.	Егорова Татьяна Ивановна	Учитель информатики	<p>ГАУ ДПО СО ИРО Методические основы формирования и оценки развития математической грамотности (36) 13.02.2023 – 20.02.2023</p> <p>МБОУ ОДПО ЦРО Реализация требований обновленных ФГОС ООО в работе учителя математики (36) 16.03.2023 – 20.04.2023</p> <p>ФГАОУ ДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ Использование языка Python при обучении информатике на уровне основного и среднего общего образования в условиях обновленных ФГОС (100) 15.02.2023 – 17.04.2023</p> <p>ФГБОУ ВО СГСПУ Методические аспекты подготовки обучающихся к единому государственному экзамену по информатике в условиях цифровой трансформации образования (36) 06.06.2023 – 16.06.2023</p>
12.	Ефимова Валентина Николаевна	Учитель музыки и технологии	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
13.	Жирнова Надежда Евгеньевна	Учитель физической культуры	ГАУ ДПО СО ИРО Обеспечение безопасной образовательной среды на занятиях физической культурой и спортом (36) 19.06.2023 – 23.06.2023

14.	Ильичева Екатерина Витальевна	Учитель математики	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
15.	Кошарская Татьяна Викторовна	Учитель начальных классов	ООО Центр повышения квалификации переподготовки «Луч знаний» курс «Русский язык и литература: теория и методика преподавания образовательной организации» (300) 02.11.2023 – 27.11.2023 – присвоение квалификации «Учитель русского языка и литературы» (ПЕРЕПОДГОТОВКА)
16.	Кузнецова Наталья Владимировна	Учитель химии	ФГБОУ ВО СГСПУ Обучение химии с применением цифровых лабораторий на базе специализированных центров Точка роста в соответствии с требованиями обновленных ФГОС ООО (36) 27.02.2023 – 06.03.2023
17.	Матвеева Галина Дмитриевна	Учитель немецкого языка	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
18.	Матвеева Любовь Андреевна	Учитель физической культуры	ГАУ ДПО СО ИРО Обеспечение безопасной образовательной среды на занятиях физической культурой и спортом (36) 05.06.2023 – 09.06.2023
19.	Миняшев Виктор Сергеевич	Учитель истории и обществозна ния	ГБУ ДПО РЦМО Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по общественному для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (36) 20.02.2023 – 10.04.2023
20.	Попова Анастасия Валерьевна	Учитель начальных классов	ГАУ ДПО СО ИРО Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (36) 14.11.2023 – 24.11.2023
21.	Романова Нина Александровна	Учитель биологии и ОБЖ	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023
22.	Сороколет Татьяна Борисовна	Учитель начальных классов	МБОУ ОДПО ЦРО Затруднения обучающихся при решении текстовых задач и пути их устранения (36) 02.10.2023 – 13.11.2023  ГАУ ДПО СО ИРО Реализация требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО в работе учителя (36) 14.11.2023 – 24.11.2023
23.	Фадеева Алина Викторовна	Учитель начальных классов	МБОУ ОДПО ЦРО Формирование профессиональных компетенций учителя начальных классов в условиях обновленных ФГОС (36) 16.01.2023 – 20.02.2023  ГБОУ ДПО ЦПК г. Сызрань Актуальные аспекты

			преподавания предметных областей «ОРКСЭ» и «ОДНКНР» в соответствии с ФГОС (36) 16.10.2023 – 25.10.2023
24.	Харина Татьяна Владимировна	Учитель математики	СГСПУ Содержательные аспекты преподавания курса финансовой грамотности в условиях реализации ФГОС (36) 16.02.2023 – 22.02.2023
25.	Шелудько Татьяна Анатольевна	Учитель начальных классов	ЧОУ ДПО «Самарский межотраслевой институт» Обучение мерам пожарной безопасности руководителей и ответственных лиц организаций (40) 13.10.2023 – 19.10.2023
26	Ямщикова Нина Михайловна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ ОДПО ЦРО Основы противодействия распространению экстремистской идеологии среди детей и подростков (36) 16.11.2023 – 21.12.2023

Работа педагогов школы по достоинству оценена Министерством просвещения РФ:

- 1) Белых И.А. - нагрудный знак “Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации” 2020:
- 2) Кочмарева Е.А. - Почетная грамота Министерства просвещения РФ, 2015
- 3) Слимак И.Ю. - Почетная грамота Министерства просвещения РФ, 2022
- 4) Шелудько Т.А. - Почетная грамота Министерства просвещения РФ, 2023
- 5) Ямщикова Н.М. - нагрудный знак “Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации” 2021

Высокая квалификация педагогов признана педагогическим сообществом г.о. Самара, что доказывается участием педагогов ОО в работе жюри различных мероприятий научно-исследовательской направленности:

№ п/п	ФИО педагога	Название мероприятия
1.	Бакулина Ю.Б. Гордиенко А.В. Воронина Е.М. Кочанова Н.А. Кузнецова Н.В. Миняшев В.С. Пивоварова М.Н. Романова Н.А.	Всероссийская олимпиада школьников (окружной этап)
	Матвеева Л.А.	XX Открытая городская ученическая конференция “Физическая культура, здоровье и спорт”

Педагоги ОО представляют собственный опыт коллегам в печатных изданиях:

№ п/п	ФИО педагога	Название мероприятия
1.	Миняшев В.С.	Региональная научно-методическая конференция “Советский проект: к 100-летию образования СССР”, Самара
2.		Всероссийская с международным участие научно-практическая конференция “Формирование гражданской идентичности в условиях турбулентных социально-политических процессов”, Липецк
3.		XXVII межрегиональные с международным участием историко-педагогические чтения “Научно-методические основы изучения и преподавания исторических и обществоведческих дисциплин: история и современность”, Екатеринбург
4	Пивоварова М.Н.	Альманах ЦРО “Ресурс успеха”2024 вып.6(31) статья “Школьное инициативное бюджетирование: опыт реализации”
5		Сборник тезисов XIX региональной Ярмарки социально-педагогических инноваций”, Отрадный, 2024

В 2023 году педагоги школы принимали активное участие в профессиональных мероприятиях:

1. педагоги Белова И.Ф., Кошарская Т.В. и Миняшев В.С. выступали с докладами на окружном августовском совещании-2023;
2. Шелудько Т.А. приняла участие в федеральном этапе IV Всероссийского дистанционного конкурса среди классных руководителей на лучшие методические разработки воспитательных мероприятий, заняв в городском этапе I место;
3. Шелудько Т.А. стала победителем (I место) в открытом городском конкурсе методических разработок “Разговоры о важном”;
4. Шелудько Т.А. заняла место среди номинантов городского конкурса «Каллиграф» для обучающихся 1-11 классов и педагогов образовательных организаций г.о. Самара;
5. Пивоварова М.Н. стала победителем регионального этапа федерального конкурса “Флагманы образования”, финалистом федерального этапа;
6. команда школы, состоящая из Кочановой Н.А., Слимач И.Ю., Пивоваровой М.Н. и Ворониной Е.М. приняли участие в дистанционном общефедеральном этапе Всероссийской метапредметной олимпиады учителей-2023;
7. управленческая команда в составе Кочановой Н.А., Слимач И.Ю., Пивоваровой М.Н. приняли участие в олимпиаде “Управленческие команды “Школы Минпросвещения России”: управленческое пятиборье. Первый этап”
8. управленческая команда в составе Кочановой Н.А., Кочмаревой Е.А., Слимач И.Ю. и Пивоваровой М.Н. приняли участие в городском чемпионате “Эффективные решения для управленческих команд” среди общеобразовательных организаций городского округа Самара;
9. Пивоварова М.Н. принял(а) активное участие в реализации Всероссийского проекта по ранней профессиональной ориентации обучающихся 6–11 классов

«Билет в будущее» в качестве педагога-навигатора проекта;

В 2024 году инициативная группа МБОУ Школа № 66 г.о. Самара провела общегородскую квест-игру «Экология русского языка для 6-8 классов общеобразовательных учреждений г.о. Самара».

Квест-игра «Экология русского языка» состоит из 10 туров – станций, объединенных единым тематическим направлением – современной русской лингвистикой и формированию читательской грамотности. В 2024 г. игра проходила в очном режиме. Общее руководство осуществлялось зам. директора по ВР Пивоваровой М.Н.

Передача знаний и опыта работы реализуется в школе через систему внутреннего наставничества для молодых педагогов и студентов СГСПУ:

<b>Предмет</b>	<b>ФИО молодого специалиста</b>	<b>ФИО наставника</b>
<i>физическая культура</i>	Жирнова Н.Е.	Шелудько Т.А.
<i>информатика</i>	Егорова Т.И.	Кочмарева Е.А.
<i>математика</i>	Королева Е.В.	Кочмарева Е.А.
<i>английский язык</i>	Кожевникова А.А.	Белова И.Ф.
<i>начальные классы</i>	Фадеева А.В.	Кошарская Т.В.
<i>классное руководство</i>	Гордиенко А.В.	Пивоварова М.Н.
<i>физика</i>	Воронина Е.М.	Кочмарева Е. А.

Педагог Шелудько Т.А. отмечена в благодарственном письме от администрации ГБПОУ «Самарский социально-педагогический колледж» за активное сотрудничество в области подготовки педагогических кадров в системе дуального обучения.

Педагог Слимак И.Ю. получила благодарственное письмо за высокие результаты профессионального сотрудничества, активное взаимодействие по реализации городских (окружных) проектов, направленных на развитие качественного образования совместно с МБОУ ОДПО ЦРО г.о. Самара.

#### **Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса:**

С 01.09.2023 школа использует федеральную образовательную программу начального общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372 (далее – ФОП НОО), федеральную образовательную программу основного общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 (далее – ФОП ООО), федеральную образовательную программу среднего общего образования, утвержденную приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 (далее – ФОП СОО).

Для внедрения ФОП НОО, ООО и СОО школа реализует мероприятия дорожной карты, утвержденной 17.01.2023. В рамках дорожной карты школа утвердила к 2023/24 учебному году ООП НОО, ООО и СОО, в которых содержание и планируемые результаты не ниже тех, что указаны в ФОП НОО, ООО и СОО. При разработке ООП школа непосредственно использовала:

- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Окружающий мир» – для ООП НОО;
- федеральные рабочие программы по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География» и «Основы безопасности жизнедеятельности» – для ООП ООО и ООП СОО;
- программы формирования универсальных учебных действий у учащихся;
- федеральные рабочие программы воспитания;
- федеральные учебные планы;
- федеральные календарные планы воспитательной работы.

При составлении рабочих программ педагогов 1 - 4-х, 5-6х и 10-ого классов использовался конструктор рабочих программ сайта “Единое содержание образовательных программ”.

Преимственность линии учебников соблюдается внутри каждого уровня образования. Исключения составляют учебные программы с учебниками, которые были исключены из образовательного процесса согласно Федеральному перечню приказу Министерства просвещения РФ от 21.09.2022 № 858 “Об утверждении Федерального перечня учебников”. В данном случае программа реализуется за счет других УМК с обязательной коррекцией рабочей программы педагога.

В образовательном процессе достаточно широко используется методика дистанционного обучения с применением Skysmart, Учи.ру, РЭШ и т.д.

## Программы НОО

1 -4 класс - федеральная образовательная программа

Учебный предмет	Реализуемая программа
Русский язык	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/01_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%A0%D1%83%D1%81%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/01_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%A0%D1%83%D1%81%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>
Литературное чтение	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5-%D1%87%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5-%D1%87%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>
Иностранный язык	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/03_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-2-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/03_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%90%D0%BD%D0%B3%D0%BB%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9-2-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>

Математика	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/08_1_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-1-4_%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/08_1_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-1-4_%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>
Окружающий мир	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/09_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9E%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B6%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B8%D0%B9-%D0%BC%D0%B8%D1%80_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/09_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9E%D0%BA%D1%80%D1%83%D0%B6%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B8%D0%B9-%D0%BC%D0%B8%D1%80_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>
Музыка	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/04_frp-muzyka-1-4-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/04_frp-muzyka-1-4-klassy.pdf</a>
Изобразительное искусство	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/11_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%B7%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B5-%D0%B8%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%81%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/11_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%B7%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B5-%D0%B8%D1%81%D0%BA%D1%83%D1%81%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE_1-4-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a>
Технология	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp-tehnologiya-1-4_klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp-tehnologiya-1-4_klassy.pdf</a>
Физическая культура	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizkultura-1-4_klassy-1.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizkultura-1-4_klassy-1.pdf</a>
ОРКСЭ	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_orkse_4-klass.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_orkse_4-klass.pdf</a>
Самароведение	Рассказы по истории Самарского края. Козловская Г.Е., Московский О.В. и др. Рабочая программа учебного курса. Самара, 2019

### Программы ООО

5- 6 классы - федеральная образовательная программа

7-9 классы - федеральная образовательная программа по вновь изучаемым предметам и  
 примерные программы по начатым ранее программам по предметам

Русский язык	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/01_frp_russkij-yazyk_5-9-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/01_frp_russkij-yazyk_5-9-klassy.pdf</a> Русский язык. Сборник примерных программ. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, С.Г. Бархударова и др. 5-9 классы. М: Просвещение, 2021
Литература	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0_5-9-">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0_5-9-</a>

	<p><a href="#">%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a> Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В. Я. Коровиной. 5—9 классы : М. : Просвещение, 2021</p>
Иностранный язык	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/03_frp_anglijskij-yazyk_5-9-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/03_frp_anglijskij-yazyk_5-9-klassy.pdf</a> Английский язык. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2–11 классы, М.: Просвещение, 2020</p>
Математика (базовый уровень)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/13_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/13_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Т. А. Бурмистрова Алгебра. Сборник примерных рабочих программ. 7—9 классы. М.: Просвещение, 2020 Т. А. Бурмистрова. Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 7—9 классы. М. : Просвещение, 2020</p>
Информатика (базовый уровень)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/15_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-7-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/15_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-7-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Л. Л. Босова, А. Ю. Босова, Информатика 7–9 классы, Примерная рабочая программа. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2016</p>
История	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_istoriya_5-9-klassy-1.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_istoriya_5-9-klassy-1.pdf</a> Коваль Т.В., Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа 7 класс, М: Просвещение, 2020 Коваль Т.В., Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая программа 8 класс, М: Просвещение, 2020 Несмелова М.Л. Всеобщая история. История Нового времени Рабочая программа 9 класс, М: Просвещение, 2020 История России. 6—10 классы : рабочая программа /И. Л. Андреев, И. Н. Данилевский, Л. М. Ляшенко и др. М.: Дрофа, 2017</p>
Обществознание	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/18_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5_6-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B-1.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/18_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9E%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%BD%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5_6-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B-1.pdf</a> Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия</p>



	учебников под редакцией Л. Н. Боголюбова. 6-9 классы, Просвещение, 2020
Основы духовно-нравственной культуры народов России	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_odnknr_5-6-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_odnknr_5-6-klassy.pdf</a>
Самароведение	"История Самарского края" Козловская Г.Е., Репинецкий А.И. и др. Рабочая программа учебного курса. Самара, 2019
География	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/19_frп_geografiya-5-9-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/19_frп_geografiya-5-9-klassy.pdf</a> География. Рабочие программы. Предметная линия учебников "Полярная звезда". 5-9 классы, Николина В. В., Алексеев А. И., Липкина Е. К., Просвещение, 2019
Биология (базовый уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/24_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/24_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Бабичев Н.В., Сивоглазов В.И. Биология 5-9. Рабочая программа Дрофа, 2019
Физика (базовый уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/20_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0_7-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/20_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0_7-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Физика. 7—9 классы : рабочая программа к линии УМК И. М. Перышкина, Е. М. Гутник, А. И. Иванова, М.: Просвещение, 2021
Химия (базовый уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/22_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_8-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/22_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_8-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Габриелян О. С., Сладков С. А. Химия. Рабочие программы. 7-9 классы, Просвещение, 2019
Основы безопасности жизнедеятельности	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/11/frp-obzh_8-9.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/11/frp-obzh_8-9.pdf</a> А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. 5 – 9 класс. М.: Просвещение, 2017.
Музыка	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp-muzyka_5-8_klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/frp-muzyka_5-8_klassy.pdf</a> Примерная рабочая программа основного общего образования, Музыка (для 5-8-х классов образовательных организаций) - М.,2021

Изобразительное искусство	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/27_frp_izo_5-7-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/27_frp_izo_5-7-klassy.pdf</a> Шпикалова Т. Я., Ершова Л. В., Поровская Г. А. и др. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Т. Я. Шпикаловой. 5-8 классы, Просвещение, 2019
Технология	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/29_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/29_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_5-9-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a> Тищенко А.Т., Сеница Н.В. Технология: рабочая программа: 5 - 9 классы, Вентана-Граф, 2017
Физическая культура	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizicheskaya-kultura_5-9-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizicheskaya-kultura_5-9-klassy.pdf</a> Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников А. П. Матвеева. 5–9 классы, М.: Просвещение, 2021

### Программы СОО

10 класс - федеральная образовательная программа. Профиль обучения - технологический

11 класс - примерные программы по начатым ранее программам по предметам. Профили обучения - технологический, социально-экономический, естественно-научный.

Русский язык (базовый и углубленный уровни)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/frp_russkij-yazyk_10-11-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/10/frp_russkij-yazyk_10-11-klassy.pdf</a> Львова С. И. Русский язык. 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни). - М.: Мнемозина, 2018
Литература (базовый уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0-10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/02_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%9B%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0-10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B.pdf</a> Литература. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.П. Журавлева, Ю.В. Лебедева. 10 - 11 классы: базовый уровень. Просвещение, 2019
Иностранный язык (базовый уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/4_frp-angl-yaz_10-11-klassy_baza.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/4_frp-angl-yaz_10-11-klassy_baza.pdf</a> Английский язык. Сборник примерных рабочих про грамм. Предметные линии учебников «Английский в фокусе». 2–11 классы, М.: Просвещение, 2020
Математика (углубленный уровень)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/20_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-10-11-">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/20_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0-10-11-</a>

	<p><a href="#">%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B %D1%83%D0%B3%D0%BB.pdf</a></p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10—11 классы (базовый и углубл. уровни), М. : Просвещение, 2018</p> <p>Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы (базовый и углубл. уровни) М. : Просвещение, 2020</p>
Информатика (углубленный уровень)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/21_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/21_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a></p> <p>Информатика. Примерные рабочие программы. 10-11 классы. Сост. Бугягина К.Л. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2018</p>
История (базовый уровень)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/29_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%98%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/29_%D0%A4%D0%A0%D0%9F_%D0%98%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a></p> <p>Т.В. Коваль, Н.С. Борисов, А.А. Левандовский История. История России. С древнейших времён до 1914 г. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 11 класс. Углублённый уровень, Просвещение, 2022</p>
Обществознание (базовый уровень)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_obshhestvoznanie-10-11-klassy_baza.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp_obshhestvoznanie-10-11-klassy_baza.pdf</a></p> <p>Городецкая Н. И., Рутковская Е. Л., Лазебникова А. Ю. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова. 10-11 классы (базовый уровень), Просвещение, 2019</p>
Физика (базовый и углубленный уровни)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/24_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0-10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D1%83%D0%B3%D0%BB.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/24_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A4%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BA%D0%B0-10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D1%83%D0%B3%D0%BB.pdf</a></p> <p>Шаталина А.В. Физика. Рабочие программы. Предметная линия учебников серии "Классический курс": 10-11 класс, Просвещение, 2018</p>
Химия (базовый и углубленный уровни)	<p><a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/25_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/25_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a></p> <p>Габриелян О.С., Сладков И.Г. Химия. Методические рекомендации. Примерные рабочие программы. 10-11 класс. Просвещение, 2019</p>

Биология (базовый и углубленный уровни)	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/27_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/08/27_%D0%A4%D0%A0%D0%9F-%D0%91%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F_10-11-%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D1%8B_%D0%B1%D0%B0%D0%B7%D0%B0.pdf</a> Агафонова И.Б., Бабичев Н.В., Сивоглазов В.И. Биология. 10–11 классы. Программы: учебно-методическое пособие, Дрофа, 2019
Физическая культура	<a href="https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizicheskaya-kultura_10-11-klassy.pdf">https://edsoo.ru/wp-content/uploads/2023/09/frp-fizicheskaya-kultura_10-11-klassy.pdf</a> Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В. И. Ляха. 10—11 классы, М. : Просвещение, 2021
Экономика	Королёва, М.В. Методическое пособие к учебнику: Алексей Киреев «Экономика». Для 10-11 классов общеобразовательных организаций (углублённый уровень) М.: ВИТА-ПРЕСС, 2016
ОБЖ	Ким С.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10 - 11 классы, Вентна-Граф, 2019
Нравственные основы семейной жизни	Моисеев Д.А., Монахиня Нина (Крыгина Н.Н.) Нравственные основы семейной жизни/ Программа учебного курса «Нравственные основы семейной жизни. 10-11 классы» для обучающихся по общеобразовательным программам общего и профессионального образования. – Благотворительный фонд «Просветитель», 2017

### **Библиотечно-информационное обеспечение:**

Общее количество учебников – 11035 шт., 73% из них используются как основной учебник в образовательном процессе. Обучающиеся школы на 100% обеспечены учебниками. Основные направления распределения финансирования при формировании заказа покупки учебников - учебники в 1 - 8-х классах по причине смены УМК при переходе на обновленные ФГОС и внедрении федеральных рабочих программ по отдельным предметам НОО и ООО согласно ФООП начального общего, основного общего и среднего общего образования одобрены Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (Протокол №9/22 от 14.11.22, Протокол №10/22 от 21.11.22). Из средств регионального бюджета закуплено 1458 учебников на сумму 802359 рублей. На деньги внебюджетных средств закупки не проводились.

### **Материально-техническая база:**

Информационная база организации:

№ п/п	Наименование	Количество
1.	Персональные компьютеры (всего)	115
	из них ноутбуки (всего)	111

	из них с доступом к Интернет	115
2.	Мультимедийные проекторы	11
3.	Интерактивные доски	6
4.	Принтеры	6
5.	Многофункциональные устройства	16

### **Охват горячим питанием**

Классы	Численность обучающихся, получающих горячее питание	Численность обучающихся, имеющих льготы по оплате питания
1 – 4-е	267	267
5 – 9-е	244	56
10 – 11-е	24	6
Всего	535	329

### **Платные образовательные услуги**

№ п/п	Наименование платных образовательных услуг	Класс	Форма обучения	Количество обучающихся
1	Обучение детей дошкольного возраста по дополнительным образовательным программам «Школа дошкольника»	д/ш	групповая	6
2	Репетиторство “Starters” 1ч/н	1-4	индивидуальная	1
3	Репетиторство “Starters” 2ч/н	1-4	индивидуальная	1
4	Преподавание спецкурса «В мире маленькой информатики»	1-4	групповая	0
5	Спецкурс «Математический тренинг»	6	групповая	3
6	Спецкурс «Понимаю, знаю и могу»	3	групповая	3
7	Репетиторство «Intermediate»	9	групповая	2

**Показатели**  
**деятельности МБОУ "Школа № 66" г.о. Самара , подлежащей самообследованию за 2024 год**  
**(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели по ОУ
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность учащихся	человек	570
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	261
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	257
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	35
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	167 / 36%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,1
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	3,1
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	73
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	51
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0 / 0%

1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	1 / 1%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0 / 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0 / 0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	1 / 1%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0 / 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	43/ 97%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	1/5%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	396 / 70%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	16 / 10%
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	9 / 2,2%

1.19.2	Федерального уровня	человек/%	6 / 1,5%
1.19.3	Международного уровня	человек/%	1 / 0,2%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	35/100%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	350/100%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	26 / 100%
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	24 / 92%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	24 / 92%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	2 / 8%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	2 / 8%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности	человек/%	18 / 72%



	педагогических работников, в том числе:		
1.29.1	Высшая	человек/%	10 / 40%
1.29.2	Первая	человек/%	8 / 32%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%	26 / 100%
1.30.1	До 5 лет	человек/%	4 / 15%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	10 / 38%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	4 / 15%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	9 / 35%



Н.А. Кочанова