

Муниципальное общеобразовательное учреждение

Гимназия города Малоярославца

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

Методический совет Гимназии

Директор МОУ Гимназия города
Малоярославца

« » _____ 2021г

_____ /Л.Н. Прокофьева/

« » _____ 2021г

ПЛАН РАБОТЫ

**кафедры естественно-научных дисциплин и здоровьесберегающих
технологий**

на 2021- 2022 учебный год

В 2021-2022 учебном году Кафедра естественных наук и здоровьесберегающих технологий организует свою работу в соответствии с методической темой Гимназии:

«Повышение качества образования и воспитания в условиях реализации национального проекта «Образование» через совершенствование профессионального мастерства педагогов».

Задачи:

- Совершенствовать работу по поддержанию творческой среды, развитию способностей каждого ребенка, выявлению и стимулированию достижений одаренных детей, расширять возможности самореализации талантливых детей через создание единого образовательного пространства;
- Организация и проведение внеклассной работы по предметам (организация предметных олимпиад, кружков, элективных курсов, предметных недель, конкурсов и других мероприятий) с целью развития творческих способностей обучающихся и повышения интереса к изучению предметов естественно-математического цикла;
- Организация внеурочной деятельности по направлениям «успех каждого ребенка», «Точка роста» и «Цифровая образовательная среда» в рамках реализации национального проекта «Образование»;
- Оказывать методическую поддержку в реализации образовательного процесса, повышении эффективности развития инновационной деятельности в области воспитания и обучения;
- Участие в работе муниципального ресурсного центра «Шахматы как средство формирования интеллектуально-нравственной культуры школьников»
- Продолжать работу по реализации целостной системы непрерывного дополнительного профессионального роста педагогических кадров;
- Совершенствовать формы изучения, обобщения и пропаганды педагогического опыта; создание мотивационных условий, благоприятных для профессионального развития педагога; внедрять передовой педагогический опыт и новые педагогические технологии реализации ФГОС основного общего и среднего общего образования
- Обеспечивать профессиональную подготовленность и мотивированность педагогов к решению новых профессиональных задач, возникающих в связи с реализацией ФГОС и национального проекта «Образование»;
- Развивать и внедрять инновации в образовательный процесс, координировать и стимулировать поиск эффективных технологий.
- Анализировать состояние преподавания, результаты внутришкольного контроля по предметам, результаты ВПР, результатов пробных ОГЭ, ЕГЭ, результаты ГИА с целью предупреждения отклонений в освоении обучающимися образовательных программ.

**Состав кафедры
естественнонаучных дисциплин и здоровьеразвивающих технологий
на 2021- 2020 учебный год**

№	Ф.И.О.	Предмет	Квалификационная категория	Срок окончания категории
1	Вилькович Н.П.	Биология 7-11	высшая	26.11.2025
2	Красько Е.В.	Химия 8-11	нет	
3	Копцева Е.В.	Биология 7г	соответствие	2024
4	Калашников В.С.	Физика	высшая	24.04.2024
5	Калашникова И.И.	Физика	первая	21.11.2025
6	Багиров О.С.	Физкультура	соответствие	21.11. 2022
7	Прусакова Н.В.	Физкультура		
8	Глушкова С.В.	Физкультура 5, 7	соответствие	2025
9	Гришин Р.Ю	ОБЖ 5-11	соответствие	2023
10	Иванцов А.В.	Технология 5-8	высшая	2024
11	Вайзитдинова Э.Р.	Технология, биология 6	нет	
12	Лубяницкая Л.В.	Технология	Соответствие	2023
13	Григорьева В.С.	Педагог-психолог, биология 5 класс	Соответствие	
14	Мельник О.В.	Педагог-психолог	соответствие	12.2022

Темы самообразования учителей кафедры

№	ФИО учителя	Тема самообразования	Год начала работы над темой
1	Вилькович Н.П.	Развитие навыков смыслового чтения текстов биологического содержания.	2019
2	Красько Е.В.	Разработка системы дифференцированных заданий на уроках химии.	2020
3	Копцева Е.В.	Индивидуальный и дифференцированный подход в обучении, как способ повышения мотивации.	2018
4	Калашников В.С.	Активизация познавательной деятельности учащихся на уроках астрономии	2019
5	Калашникова И.И.	Применение интерактивных технологий на уроках физики, как способ повышения мотивации школьников.	2018
6	Багиров О.С.	Развитие скоростно-силовой выносливости посредством легкоатлетических упражнений	2016
7	Прусакова Н.В.	Внедрение ФГОС на уроках физической культуры. Плюсы и минусы.	2017
8	Глушкова С.В.	Модуль современного урока с использованием оздоровительных гимнастических упражнений	2021
9	Гришин Р.Ю.	Военно-патриотическое воспитание школьников на уроках ОБЖ	2016
10	Иванцов А.В.	"Конструирование, как средство развития технического творчества обучающихся"	2020
11	Вайзитдинова Э.Р.	Развитие творческих способностей у учащихся в рамках проектных технологий	2018
12	Лубяницкая Л.В.	Развитие творческой активности на уроках технологии	2018
13	Григорьева В.С.	Применение интерактивных технологий на уроках как способ повышения мотивации школьников.	2021
14	Мельник О.В.	Система оценивания и развития личностных универсальных учебных действий в начальной школе	2017

№	Направление работы	Содержание деятельности	Ответственный
1	Заседания кафедры Заседание №1 (Сентябрь)	1. Обсуждение и утверждение календарно-тематических планов, рабочих учебных программ, факультативных курсов на 2021-2022 уч. год 2. Обсуждение плана работы кафедры ЕНиЗСТ на 2021-2022 учебный год. 3. Проведение вводных контрольных работ по предметам естественно-научного цикла в 5-11 классах. 4. Подготовка и проведение школьного этапа ВОШ. 5. Изменения в ОГЭ и ЕГЭ. Просмотр вебинаров по предметам 6. Участие в мероприятиях различного уровня в соответствии с планом.	Педагоги кафедры Зав. кафедрой Ответственные педагоги Педагоги кафедры
	Заседание №2 (ноябрь)	1. Итоги проведения школьного тура предметных олимпиад. 2. Знакомство с инструктивными письмами, приказами об организации учебно- методической работы, научно-исследовательской деятельности, аттестации учителей. 3. Обновление банка данных по одаренным детям. Выявление одаренных детей по категориям (интеллектуальная одаренность, творческая одаренность, академическая одаренность) 4. Информация о муниципальном туре предметных олимпиад. 6. Информация о составлении экзаменационного материала зимней сессии в 7-11 классах.	Зав. кафедрой Зав. кафедрой Преподаватели кафедры Вилькович Н.П. Зав. Кафедрой
	Заседание №3 (январь)	1. Итоги зимней сессии. Анализ результатов. 2. Итоги муниципального этапа предметных олимпиад. 3. Информация о проведении областной олимпиады и школьной научно-практической конференции 5. Знакомство с инструктивными письмами и приказами МО КО и МО РФ	Зав. кафедрой Вилькович Н.П. Вилькович Н.П.
	Заседание №4 (май)	1. Предварительное распределение учебной нагрузки. 2. Подготовка учащихся к итоговой аттестации. 3. Анализ результатов конференций и областной олимпиады. 4. Информация о проведении итоговых контрольных работ по предметам кафедры. 5. Отчет преподавателей кафедры о ходе выполнения программ.	Преподаватели кафедры Преподаватели кафедры Преподаватели кафедры

№	Направление работы	Содержание деятельности	класс	сроки
2	Осуществление контроля за усвоением программного материала учащимися	2.1 Вводные КР	5-11	сентябрь
		2.2 Контрольные работы за 1-е полугодие	5-10	декабрь
		2.3 Итоговые контрольные работы	5-8,10	май
		2.4 Тестирование по предметам по выбору в формате ОГЭ и ЕГЭ,	учащиеся 9 и 11 классов	апрель
		2.5 ВПР		По плану МО РФ Апрель-май
№	Направление работы	Содержание деятельности	Ответственный	сроки
3	Учебная работа	3.1 Рассмотрение и утверждение на заседаниях кафедры следующих планов: •работы кафедры на 2021-2022 уч. год •методической работы •заседаний кафедры •научно-практической конференции	преподаватели кафедры	Август-сентябрь
		3.2 Рассмотрение календарно-тематических планов и рабочих программ по дисциплинам кафедры	преподаватели кафедры	сентябрь
		3.3 Рассмотрение экзаменационных материалов по дисциплинам кафедры для зимней сессии	преподаватели кафедры	декабрь
		3.4 Обсуждение и утверждение методических разработок преподавателей кафедры	преподаватели кафедры	в течение года
		3.5 Участие в работе методического совета Гимназии	зав. кафедрой	в течение года
		3.6 Обсуждение решений педсовета	преподаватели кафедры	в течение года
		3.7 Рассмотрение и обсуждение условий контрольных работ для проведения вводных работ, за 1-е полугодие, итоговых работ	преподаватели кафедры	в течение года

		3.8 Анализ отчета преподавателей кафедры. Сообщения на заседаниях: <ul style="list-style-type: none"> • По темам самообразования • об успеваемости • о результатах контрольных работ • о качестве обучения • о посещенных семинарах 	преподаватели кафедры	в течение года
№	Направление работы	Содержание деятельности	Ответственный	Сроки
4	Обеспечение внеклассной работы по учебным дисциплинам кафедры	4.1 Участие в подготовке и проведении первого этапа (на первенство Гимназии) Всероссийской олимпиады школьников по предметам	Преподаватели кафедры	Сентябрь - октябрь
		4.2 Участие в подготовке к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников. Участие педагогов кафедры в работе предметных жюри на школьном и муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Преподаватели кафедры	октябрь - декабрь
		4.3 Организация и проведение декады естественно – научных и дисциплин и здоровьесберегающих технологий.	Преподаватели кафедры	Первая-вторая недели апреля
		4.4 Участие в конкурсах, проводимых Министерством образования и науки Калужской области.	Преподаватели кафедры	в течение года
		4.5 Участие в работе школьной научно – практической конференции учащихся	Преподаватели кафедры	октябрь, апрель
		4.6 Участие в подготовке и проведении традиционных мероприятий по плану Гимназии	Преподаватели кафедры	январь

		4.7 Участие в осенней, весенней школе.	Преподаватели кафедры	ноябрь, март
№	Направление работы	Содержание деятельности	Ответственный	Сроки
5	Совершенствование процесса обучения и качества образования	5.1. Участие педагогов кафедры в работе августовской декады по теме «Образовательная система 21 века: Большая перемена»	преподаватели кафедры	Август 2020
		5.2 Участие в семинар заместителей директоров по ЦВР «Цифровая образовательная среда как условие качественного образования в современной школе». Гимназия г. Малоярославца	преподаватели кафедры	Ноябрь
		5.3 Посещение учителями кафедры семинаров, конференций, курсов повышения квалификации	преподаватели кафедры	в течение года
		5.4 Привлечение учащихся к научно-исследовательской работе (участие в работе НОУ, участие в научно-практических конференциях разного уровня)	преподаватели кафедры	в течение года
		5.5 Использование на уроках инновационных и современных информационных образовательных технологий	преподаватели кафедры	в течение года
		5.6 Оптимизация учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса	преподаватели кафедры	в течение года
		5.7 Совершенствование учебно - воспитательной работы с обучающимися	преподаватели кафедры	в течение года
№	Направление работы	Содержание деятельности	Ответственный	Сроки
6	Повышение уровня педагогического мастерства, обобщение и распространение опыта	6.1 Обобщение опыта работы учителей. Обмен опытом.	Педагоги кафедры	В течение года
		6.2 Участие в дистанционном конкурсе «В краю моём история России...» диплом	Педагоги кафедры	Декабрь-январь

		«Подвижник краеведения» за вклад в развитие отечественного краеведения и историю родного края.		
		6.3. Участие в конкурсе педагогического мастерства «Я в педагогике нашёл свое призвание»	Преподаватели кафедры	По плану Гимназии
		6.4. Работа по обогащению сайта Гимназии работами преподавателей кафедры	преподаватели кафедры	в течение года
		6.5. Участие в различных семинарах, конференциях педагогов школьного, районного, областного уровней	преподаватели кафедры	в течение года по плану МИМЦ
		6.6. Творческие отчеты учителей кафедры по темам самообразования на заседаниях кафедры	преподаватели кафедры	в течение года
		6.7. Участие педагогов в гимназических педсоветах, семинарах, педагогических чтениях	преподаватели кафедры	в течение года
		6.8. Участие педагогов в семинарах для учителей по преподаваемым предметам, организация обмена опытом работы учителей по проблеме семинара	Преподаватели кафедры	В течение года
		6.8. Участие педагогов кафедры в работе экспертных групп при проведении Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций различного уровня		

Банк данных на учителей и педагогов кафедры ЕНиЗСТ

№ п/п	ФИО	Дата рождения	Образование	Какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, год окончания, специальность по диплому	Стаж			Сведения об аттестации		Год прохождения КПК, кол-во час.	Награды (уровень, год)
					Всего	В том числе педагогически	В том числе по преподаваемо	Квалифик. категория	Дата последней аттестации		
1	Вилькович Надежда Петровна	05.09.1969	высшее	Калужский государственный педагогический институт им. К.Э Циолковского 1991, Учитель биологии и химии	29	26	23	высшая	Ноябрь 2020	Особенности обучения биологии и химии в условиях реализации ФГОС» 108 ч. 2017 Педагогическая деятельность в условиях введения и реализации ФГОС СОО. КГИРО 108ч.2020	Благод. письмо мин экологии и природных ресурсов 2017 Благод. письмо Малоярославецкого ОО .2018
2	Красько Наталья Владимировна	07.11.1964	высшее	МГУ химический факультет, 1987 Химик.	24	1	1	нет	-	-	-
3	Копцева Елена Владимировна	В кафедре общественных наук									
4	Калашников Виктор Сергеевич	23.01.1967	высшее	Калужский государственный педагогический институт им. К.Э Циолковского 1991, Учитель физики и информатики	33	33	33	высшая	22.03.19	ФГАОУ высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт» «Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по физике» 72ч.	Благодарственное письмо министерства образования Калуждской области 2015 год Грамота комитета по образованию Малоярослав. Администрац. 2015 год Благодарственное письмо РОНО 2013--2018

5	Калашникова И.И.	17.06.1968	высшее	Калужский государственный педагогический институт им. К.Э Циолковского 1991, Учитель физики информатики	36	18	18	первая	21.11.2020	Особенности обучения физике в условиях реализации ФГОС. 2017- 72часа	Благодарственное письмо РОНО 2018
6	Багиров Олег Сергеевич	20.04.1980	высшее	Калужский Государственный университет им. К.Э. Циолковского. Специалист по физической культуре. 1991г.	18	6	6	соответствие	2017	Физическая культура и спорт в образовании-стартовая площадка для подрастающего поколения в будущее. 40 часов, 2020	Почетная грамота Министерства образования КО, Благодарственное письмо РОНО
7	Прусакова Наталья Владимировна	21.08.1973	высшее	Воронежский государственный педагогический университет, 1996г. Учитель физической культуры	26	22	22	высшая	09.11.2015	Организация уроков физической культуры в условиях реализации ФГОС. 108 часов. Сентябрь 2018г. Уд .№25255	
8	Глушкова Светлана Владимировна	10.09.1982	высшее	Национальный институт спорта и туризма Туркменистана, 2003 Тренер по гимнастике	18	1	1	соответствие	2020	1. ДПО «КГИРО» Преподавание физической культуры в условиях реализации ФГОС»108ч. 2021 2.ООО «Центр повышения квалификации переподготовки «Луч знаний» Переподготовка «Учитель физкультуры» 300ч	

8	Гришин Роман Юрьевич	18.12.1978	высшее	Тульский артиллерийский инженерный институт, 2001г. Инженер электромеханик	23	5	5	соответствие	2017	Межрегиональный институт развития образования Профессиональная переподготовка. Безопасность жизнедеятельности в образовательной организации, 2017 Проектирование современного урока ОБЖ в соответствии с требованиями ФГОС ООО, ФГОС СОО ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» г. Санкт-Петербург., 108ч. 2020	Грамота РОНО Благодарность РОНО 2018
9	Иванцов Александр Васильевич	20.12.1974	высшее	КГПУ им. К.Э. Циолковского 1997 учитель труда и информатики	22	22	22	высшая	31.10.19	технология «Гибкие компетенции проектной деятельности». Курсы повышения квалификации педагогов на платформе проекта «Точка роста». 2020	Благод. Письмо Малоярославецкого ОО 2018 грамота Главы администрации МР "Малоярославецкий район" Гранд Главы администрации МР "Малоярославецкий район" Благодарственное письмо Министерства образования и науки Калужской области
10	Вайзитдинова Эльвира Ринатовна	28.09.1996	высшее	Московский гуманитарно-экономический университет, 2018г Спец. – дизайн		1	1				

11	Лубяницкая Любовь Вячеславовна	12.10.1983	Средне- специально е	Обнинский политехникум .2003год Дизайнер Москва ООО Институт по повышению квалификации и профессиональной переподготовке специалистов. Учитель технологии 27.12.2017	11	11	11	соответствие	2020	Реализация ФГОС НОО и ООО в предметной области «Искусство» 108ч. Ноябрь 2017 40№25056
12	Григорьева Вероника Сергеевна	25.10.1985	высшее	ФГБОУ высшего профессионально го образования Московский государственный гуманитарный университет им. Шолохова 2005 Педагог-психолог	17	5	-	соответствие	20	1.ФПК МГППУ «Организация деятельности педагога психолога в системе общего образования: психолого- педагогическое сопровождение и межведомственное взаимодействие» 72 часа 2. Единый урок «Организация службы школьной медитации в образовательных организациях.»36 ч 3. Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч Знаний» 300ч. Переподготовка – учитель биологии 2021

13	Мельник Олеся Владимировна	12.03.1981	высшее	ФГБОУ высшего профессионального образования Московский государственный гуманитарный университет им. Шолохова Педагог-психолог	17	5	5	соответствие	2017	1. Университет «первое сентября» «АРТ –терапия в индивидуальной и групповой работе» 32 часа, 2018 год. 2. КГИРО «Урегулирование конфликтов в образовании. Школьные службы примирения. 72 часа апрель 2018 года «Организационные и содержательные аспекты профилактической работы в образовательных организациях с учетом требований современного законодательства» КГИРО 2020,36ч.	Диплом РОНО Победитель в конкурсе педагогического мастерства «Я в педагогике нашёл свое призвание» 2017 год
----	----------------------------	------------	--------	--	----	---	---	--------------	------	--	---

Методический опыт учителей и педагогов кафедры естественных наук и здоровьесберегающих технологий

№	Ф.И.О.	Предмет	Тема самообразования	Внеклассная работа по предмету (кружки, факультативы)	Педагогические находки на уроках и во внеклассной деятельности	Это у меня получается, могу поделиться с другими	Инновации в учебном процессе по предмету	Перечень программ, учебников, используемых в работе (по классам)	Виды работ с отстающими детьми по своему предмету	Работа с детьми, проявляющими способности по вашему предмету
1	Вилькович Н.П.	биология	Развитие навыков смыслового чтения текстов биологического содержания	Здоровье и здоровый образ жизни 9 класс		Исследовательские проекты эколого-биологического направления	Применение ИКТ на уроках биологии, проведение ВПР, защита проектов по ФГОС	Программа Пасечник Учебники Учебно-методический комплект «Линия жизни» под редакцией профессора В. В. Пасечника. В 5-7 классах	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам Участие в конкурсах

						ти		<p>В.В.Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова Биология 5-6 класс.</p> <p>В.В.Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова Биология.7 класс. Учебник / М.: Просвещение, любое издание после 2012 г.</p> <p>Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. Биология. Человек. 8 класс. Учебник / М.: Дрофа, любое издание после 2012 г.</p> <p>Каменский А. А. Криксунов Е. А., Пасечник В. В., Швецов Г. Г. Биология. Введение в общую биологию. 9 класс. Учебник / М.: Дрофа, любое издание после 2012 г.</p> <p>В.И.Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова Биология. Общая биология. Базовый уровень 10-11 классы</p> <p>П.М.Бородин, Л.В. Высоцкая, Г.М. Дымшиц «Биология 10-11 класс» Профильный уровень</p>		
2	Красько Н.В.	химия	<p>Разработка системы дифференцированных заданий на уроках химии.</p> <p>Химический анализ для школьников 9-11 классы</p>	Естественнонаучная секция НОУ			<p>Габриелян «Химия 8»</p> <p>Габриелян «Химия 9»</p> <p>Габриелян «Химия 10»</p> <p>Габриелян «Химия 11»</p>	Дополнительные внеурочные занятия	<p>Подготовка к олимпиадам</p> <p>Участие в конкурсах</p>	
3	Копцева Е.В	Биология 7г	<p>Индивидуальный и дифференцированный подход в обучении, как способ повышения мотивации.</p>	<p>«Валеология в нашей жизни» 5-6 классы</p> <p>«Где на планете Земля жить хорошо?» 7класс</p>			<p>В.В.Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова Биология.7 класс. Учебник / М.: Просвещение,</p>	Индивидуальные консультации	<p>Подготовка к олимпиадам</p> <p>Участие в</p>	

				Валеологическая секция НОУ География в профессии 8-9 классы						конкурсах
4	Калашников В.С.	Физика, Астрономия, информатика, шахматы	Активизация познавательной деятельности на уроках астрономии	Студия интеллектуальных игр 5-8 классы		Система оценивания	Применение ИКТ на уроках физики, астрономии, проведение ВПР, защита проектов по ФГОС	Учебники А.В. Грачев, В.А. Погожев, Е.А. Вишнякова Физика 7, 8, 10 (углубленный) Москва, Издательский центр «Вента Граф» 2019 А.В. Перышкин Физика 9 класс. Учебник / М.: Дрофа, любое издание после 2014 г. Г.Я. Мякишев. 10-11 класс. Учебник / М.: Просвещение, 2019 г. Воронцов, Вельяминов, Страут Астрономия 10-11 / М.: Дрофа, любое издание после 2014 г. Поляков Информатика 7-11 кл М.: Дрофа, любое издание после 2014 г	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам Участие в конкурсах
5	Калашникова И.И.	физика	Применение интерактивных технологий на уроках физики, как способ повышения мотивации школьников.	«Занимательная физика»			Применение ИКТ на уроках физики, проведение ВПР, защита проектов по ФГОС	Учебники А.В. Грачев, В.А. Погожев, Е.А. Вишнякова Физика 7, 8, 10 (углубленный) Москва, Издательский центр «Вента Граф» 2019 А.В. Перышкин Физика 9 класс. Учебник / М.: Дрофа, любое издание после 2014 г. Г.Я. Мякишев. 10-11 класс. Учебник / М.: Просвещение, 2019 г.	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам Участие в конкурсах
6	Багиров О.С.	Физ-ра	Развитие скоростно-силовой выносливости посредством легкоатлетических упражнений	«Волейбол» спортивная секция Современное пятиборье 6 классы, Оздоровительное плавание 5-11				Лях «Физическая культура»	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам, Участие в спартакиаде

				классы. Президентские соревнования 6-8 классы						дах
7	Прусакова Н.В	Физ-ра	Внедрение ФГОС на уроках физической культуры. Плюсы и минусы	«Президентский класс» 7 класс Баскетбол 7 класс				Лях «Физическая культура»		Подготовка к олимпиадам, Участие в спартакиадах
8	Глушкова С.В.	Физ-ра	Модуль современного урока с использованием оздоровительных гимнастических упражнений	Гимнастика				Лях «Физическая культура»		Подготовка к олимпиадам, Участие в спартакиадах
9	Гришин Р.Ю.	ОБЖ	Военно-патриотическое воспитание школьников на уроках ОБЖ	Основы воинской службы 10 класс						Подготовка к олимпиадам Участие в конкурсах
10	Иванцов А.В	Технология	"Конструирование, как средство развития технического творчества обучающихся"	Робототехника 7-8 классы, Робототехника в виртуальной реальности 5-6 классы	Проектирование. Конструирование.	Метод проектов	Применение ИКТ на уроках технологии, защита проектов по ФГОС	Программа Сасова И.А. Учебники Сасова И.А. технология 5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс / М.: «Вентграф», 2012 г.	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам Участие в конкурсах
11	Вайзитдинова Э.Р.	Технология	Развитие творческих способностей у учащихся в рамках проектных технологий	Компьютерный дизайн 7,8 классы				Сасова И.А. Технология 5,6,7,8		
12	Лубяницкая Л.В.	технология	Развитие творческой активности на уроках технологии					Сасова И.А. Технология 5,6,7,8		
13	Григорьева В.С.	Педагог-психолог, биология 5 классы		Шаг за шагом 5 классы Этикет 5г Психологическая готовность к ОГЭ 9г Психологическая готовность к ЕГЭ 11 классы				В.В.Пасечник, С.В. Суматохин, Г.С. Калинова Биология. 7 класс. Учебник / М.: Просвещение,	Индивидуальные консультации	Подготовка к олимпиадам и конкурсам
14	Мельник О.В.	Педагог-психолог	Система оценивания и развития личностных	«Совершенствование личности: научи себя учиться.					Индивидуальные консультации	

			универсальных учебных действий в начальной школе	Утверждай себя. Найди себя» 8,9 класс «Я и моя профессия» 10кл. Основы оказания первой медицинской помощи 10 класс						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--