**Приложение № 3**

**Научно-методическая и опытно-экспериментальная работа**

**в 2015 – 2016 учебном году**

Научно-методическая и опытно-экспериментальная работа в гимназии представляет собой систему мероприятий по следующим ведущим направлениям:

1. повышение профессиональной компетентности педагогических работников в соответствии с требованиями ФГОС;
2. совершенствование программно-методического сопровождения реализации основной образовательной программы гимназии;
3. научно-методическое содействие инновационному развитию образовательного и воспитательного процессов в гимназии.

Научно-методическая и экспериментальная работа в гимназии нацелена на повышение качества образования в гимназии посредством повышения профессиональной компетентности педагогических работников гимназии и инновационного развития гимназии и построена на основе сотрудничества, уважения и требовательности к личности, учёте индивидуальных и возрастных особенностей всех субъектов целостного педагогического процесса.

Единая методическая тема работы педагогического коллектива на 2015-2018 г.г.

**«Совершенствование профессиональных компетентностей педагогов как фактор достижения современного качества образования в условиях реализации ФГОС ООО».**

 Методическая тема на **2015-2016 г.г.**

**«**[**Инновационная деятельность как необходимое условие развития профессиональной компетентности педагога**](http://www.prodlenka.org/metodicheskie-razrabotki/srednjaja-shkola/administrativnaja-rabota/124721-innovacionnaja-dejatelnost-kak-neobhodimoe-us.html)  **в условиях реализации ФГОС ООО»**

**Цель** – Развитие и совершенствование профессиональных компетентностей педагога в соответствии с требованиями ФГОС

**Задачи:**

 - осуществлять научно-методическое и организационное сопровождение педагогов по реализации ФГОС НОО и ФГОС ООО;

 -обеспечить повышение профессиональной компетенции педагогов по вопросам ФГОС

 - инициировать и координировать инновационную деятельность педагогов;

 - реализовать программу работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности;

 - анализировать, обобщать инновационный педагогический опыт через систему сетевого взаимодействия

 - совершенствовать внутригимназическую систему диагностики и мониторинга качества образования;

 - сформировать единое информационное пространство гимназии;

 **Ожидаемые результаты:**

* Готовность педагогов к реализации ФГОС ООО;
* Готовность педагогов школы осуществлять деятельность по формированию УУД, организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, инновационной деятельности педагогов;
* Готовность педагогов к активному сетевому взаимодействию;
* Обеспечение качественного базового, предпрофильного и профильного образования учащихся;
* Создание комплексной программы воспитания, способствующей социально-психологической адаптации школьников к современной жизни.

**В течение 2015**–**2016 учебного года проведено 7 заседаний научно-методического совета гимназии:**

 сентябрь 2015 г. – завершение работы над ЕМТ **«Современные образовательные технологии как средство повышения качества образования в условиях реализации ФГОС второго поколения»,** подведение итогов работы, выбор и планирование работы на 2015–2016 учебный год в рамках новой единой методической темы, представление планов работы предметных кафедр, научно- методических тем педагогов, утверждение рабочих программ

октябрь 2015г.- утверждение планов работы кафедр, научно-методических тем педагогов, Ломоносовской декады, проведение школьного этапа ВсОШ;

ноябрь 2015 г. – анализ итогов участия гимназии в школьном этапе ВсОШ, о подготовке к муниципальному этапу ВсОШ; о подготовке к конкурсу профессионального мастерства «Учитель года гимназии», о подготовке к областному семинару «Современный урок русского языка и литературы»;

декабрь 2015 г. – об итогах муниципального этапа ВсОШ, о подготовке к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников; об итогах конкурса профессионального мастерства «Учитель года гимназии», о подготовке к педагогическому совету « Инновационная деятельность как необходимое условие развития профессиональной компетентности педагогов в условиях ФГОС».

февраль 2016 – расширенное заседание НМС по вопросам организации научно-исследовательской и экспериментальной работы в гимназии, отчёты руководителей кафедрами об итогах работы за I полугодие 2015–2016 учебного года, об итогах педсовета, анализ участия в региональном этапе ВсОШ, о подготовке к юбилейной ХX научной конференции гимназистов;

апрель 2016 г. – об итогах ХX научной конференции гимназистов, анализ участия в городской и областной конференции «Юность Архангельска», »Юность Поморья»;

май 2016 г. – анализ состояния научно-методической и опытно-экспериментальной работы в гимназии за 2015–2016 учебный год, предварительное планирование работы на 2016–2017 учебный год в условия реализации ФГОС ООО.

Реализация поставленных задач осуществлялась через деятельность предметных объединений (кафедр и МО)

**В течение 2015**– **2016 учебного года в системе работали предметные кафедры и методические объединения учителей гимназии**.

 В гимназии **4 предметные кафедры**:

**кафедра учителей начальных классов** – заведующий кафедрой В.Ю. Корякина (всего 15 педагогов, 8 педагогов имеют ВКК, 5 педагога имеют 1 КК, 2педагога без категории); Самусенко С.Б.- заместитель директора, курирующий работу учителей начальных классов;

**гуманитарная** кафедра – заведующий кафедрой Н.А. Балина (11 педагогов, 9 педагогов имеют ВКК,1 педагог имеет 1 КК, 1 молодой специалист); Шилова Н.Н.- заместитель деректора, курирует работу учителей;

**естественнонаучная** кафедра – заведующий кафедрой Л.В. Трифонова (всего -14 педагогов, 9 педагогов имеют ВКК, 4 педагога имеют 1 КК, 1- молодой специалист);Суетина Е.В. заместитель деректора, курирует работу учителей;

**кафедра иностранных языков** – заведующий кафедрой С.Г.Окишева (всего 14 педагогов ,11 педагогов имеют ВКК, 3педагога имеют 1 КК); Шилова Н.Н.- заместитель деректора, курирует работу учителей;

 **2 методических объединения (МО)**:

**«Технология»** – руководитель Г.Э. Пуляева (4 педагога, 3 педагога имеют ВКК, 1педагог –молодой специалист);

**«Физическая культура и ОБЖ»** – руководитель М.С.Юрьева (4 педагога, 1 педагог имеет ВКК, 1 педагога без категории, 2 молодых специалиста).

Все кафедры и МО работали в соответствии с планом, утверждённым на НМС гимназии. Заведующие кафедрами, руководители МО представили отчёт-анализ о работе подразделений по полугодиям. Все педагогические работники гимназии работали над индивидуальными научно-методическими темами и представили отчёты о своей работе, результаты исследования на заседаниях педагогического совета, на заседаниях кафедр, МО, на открытых уроках, на семинарах и других мероприятиях различного уровня. Все кафедры провели запланированные предметные недели, предоставив справки о проведённых мероприятиях.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предметная неделя** | **сроки** | **Ответственный** |
| Неделя физической культуры | 8.09-15. 09 | Юрьева М.С. |
| Писаховские осенины | 21.10-27.10.15 | Герасимова О.Н. |
| Неделя русского языка и литературы | 12.11-18.11.15 | Балина Н.А. |
| Ломоносовские дни  | 19.11-28.11.15 | ТрифоноваЛ.Н.Косарева Г.Н. |
| Абрамовские дни | 25.02-29.02.16 | Куликова М.Ф. |
| Неделя иностранного языка | 8.02-13.02.16  | Окишева С.Г. |
| Дни математики и информатики | 12.03-22.03.16 | Косарева Г.Н.Кузнецова В.В. |
| Дни естественных наук | 12.04-22.04.16 | Трифонова Л.В. |
| Декада начальной школы | 09.04-19.04.16 | Корякина В.Ю. |

**Методические семинары, другие мероприятия, в которых педагоги гимназии принимали участие с целью повышения профессионального уровня, педагогического мастерства и трансляции передового педагогического опыта.**

**(Выступление, мастер-класс, открытый урок, педмастерская,круглый стол)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Время проведения** | **Тема мероприятия** | **ФИО** |
| 12.09.2015  |  ***Секционное заседание*** **(на базе МБОУ Гимназия №3)*****"Создание системы работы с одарёнными детьми******как условие развития современного образовательного пространства"******(Панорама педагогического опыта)***Руководитель секции **Калинина Е.Н.**Организаторы работы секции: Шилова Н.Н. Самусенко С.Б. Мокиевская Л.П. Суетина Е.В. | Выступили:**Корякина Вера Юрьевна,** **Пьянкова Анна Леонидовна,****Суханова Ольга Мстиславовна,** **Пономарёва Ирина Петровна,** **Копица Михаил Николаевич,** **Кузнецова Светлана Валентиновна** **Косарева Галина Николаевна,** **Кузнецова Валерия Викторовна,** **Федотова Ольга Владимировна**   |
|  Сентябрь 2015 |  **Августовская конференция** (секционное заседание, СШ № 52 «Методическая лаборатория учителей русского языка и литературы «Вдохновение и творчество».)  | **Баракова К.В**.Выступление «Использование эвристических приемов на уроках литературы» **Головко О.С**.Выступление по теме "Использование приёмов технологии развития критического мышления на уроках литературы" |
| 25.09.2015 | Областной семинар «Особенности подготовки учащихся в всероссийской олимпиаде школьников по МХК». | **Пономарёва И.П.** Доклад: «Технология подготовки к анализу кинофрагмента». |
| Сентябрь 2015 | **Августовская конференция**«Использование интерактивной доски на примере программы SMARTNETBOOK»  | Мастер-класс**Растатурова Г.В.** |
| 15.12.2015 | Семинар АО ИОО в режиме ВКС « Методические аспекты подготовки к ГИА в форме ОГЭ и ГВЭ по русскому языку» | **Куликова М.Ф**.Выступление«Методические аспекты подготовки обучающихся к сочинению-рассуждению (Часть 3, задание 15.2.)**Бережная С.А.**Выступление«Методические аспекты подготовки обучающихся к сочинению-рассуждению (Часть 3, задание 15.1.) |
| 06.11.201518.12.2015 | Проект «Методическое сопровождение учителей математики и физики образовательных организаций МО «Город Архангельск» в условиях обновления модели физико-математического образования»  на базе МБОУ СШ №14 | **Красильникова О.И**.Практикум по решению задач на тему «Связанные тела с трением и без трения  Практикум по решению качественных задач части С «Оптика»  **РоманенкоД.А**.Выступление «Демонстрационные опыты по физике из подручных материалов» |
| 5.11 2015 – 7.11.2015 | Курсы повышения квалификации «Особенности государственной итоговой аттестации по физике в форме ЕГЭ и ОГЭ» | **КрасильниковаО.И**.Выступление по теме «Методика обучения решению задач на тему «Движение связанных тел с трением и без трения» |
| ноябрь 2015 | Городской семинар для педагогов дополнительного образования  | **Кузнецова В.В.**Мастер-класс«Создание интерактивного кроссворда»  |
| Ноябрь 2015 | Круглый стол«Обмен опытом по подготовке к ОГЭ в 9-х классах. Как мотивировать выпускников на успешную сдачу экзамена?»  МБОУ ОГ №24 | **Косарева Г.Н.** Выступление по теме «ОГЭ. Сдаём без проблем».**Храмова Л.В.**«Особенности подготовки к экзамену по математике» |
| октябрь 2015 г. | Областные курсы повышения квалификации ГАОУ ИОО «ФГОС нового поколения в преподавании математики» | **Растатурова Г.В.**Мастер класс «Использование интерактивной доски на уроках математики», |
| Октябрь 2015 | Областные курсы повышения квалификации ГАОУ ИОО«Олимпиады и конкурсы в сфере математического образования учащихся» | **КосареваГ.Н.**Выступление«Информационные ресурсы» для учителей математики |
| 12 октября 2015 | Областные курсы повышения квалификации учителей иновстранного языка ГАОУ ИОО | **Кузнецова С.В.**Выступление«Методологическая культура учителя в обучении иностранного языка» |
| 02.11.15. - 13.11.15. | **Декада преемственности**(открытые уроки посетили 16 учитель из различных ОО) | Открытые уроки провели:Кривоногова М. И. Пьянкова А. Л. Бабушкина И.С. Корельская С. В.  |
| 28.11.2015   | Мастер-класс «Современный урок литературы с точки зрения методики» (для студентов ИФМК САФУ)  |  Открытые уроки провели:**Баракова К.В.****Бережная С.А.****Балина Н.А.** |
|  20.04.2016 | Семинар для учителей физики, слушателей курсов АО ИОО, «Современные научно-методические подходы в преподавании физики».МБОУ Гимназия №3 |  **Красильникова О.И.-**открытый уроки,выступление**Романенко Д.А**.-открытый урок**Трифонова Л.В**.-выступление |
| Май 2016 | «Формирование экспериментальных умений учащихся в рамках преподавания физики. Технологические особенности проведения ОГЭ по физике» | **Романенко Д.А.-** выступление |
| 03.12.2015 | ФГАОУВПО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова». Институт педагогики и психологии.  | ***Выступления,публикации*** Самусенко С.Б.Корякина В.Ю.Пьянкова А.Л. Бабушкина И.С.Афанасьева Е.О.Корельская С.В.Кривоногова М.И.Суханова О.М.Сидоренко Н.А. |
| 03.12. 2015 | САФУ ИПиП - Всероссийская научная-практическая конференция с международным участием «Ребенок и педагог в современной образовательной среде».  | **Красильникова О.И.**Доклад «Музыкальная акустика как средство взаимодействия учителя и ученика» |
| 10.03.2016  |  Семинар в рамках курсов АОИОО «Теория и практика инклюзивного образования в контексте стандартизации образования» | **Петерсон С.А.** Открытый урок по русскому языку в 4 «Г» классе по теме «Глагол. Что мы знаем о глаголе» **Белкова Н.В**.Выступление по теме «Особенности работы с детьми с ОВЗ» (Из опыта работы).   |
| 19.04.2016  | Панорама открытых уроков, занятий: "Реализация ФГОС: формирование универсальных учебных действий на урокахи внеурочных занятиях в 1-4-х классах"(Всего проведено 13 открытых уроков и внеурочных занятий) |  **Бабушкина И. С.** **Кривоногова М.И.** **Корельская С.А.****Корякина В.Ю.****Суханова О.М.** **Ерёмина Е.В.****Афанасьева Е.О.****Титова Л.Н.****Адрахманова М.****Петерсон С.В.****Пьянкова А.Л.****Буракова И.А.****Кузнецова Т.Г.** |
| 03.03.2016 | «Публичное выступление» в рамках областного конкурса «Учитель года-2016» | **Кузнецова С.В.**  |
| 17.03. 2016  |  Городской семинар «ОГЭ по русскому языку: проблемы и пути их решения». |  **Бережная С.А.**выступление по теме «О системе подготовки к заданию 15.» |
| 15.02. 2016  | Методический педсовет - дискуссия « Инновационная деятельность как необходимое условие развития профессиональной компетентности педагогов в условиях ФГОС».МБОУ Гимназия №3Организатор Шилова Н.Н. |  Выступления:**Шилова Н.Н.****Бережная С.А.****Куликова М.Ф.****Окишева С.А.****Пуляева Г.Э.****Пьянкова А.Л.****Корякина В.Ю.****Суханова О.М.** |
|  Март 2016 | Областной семинар «Современный урок истории и обществознания в контексте ФГОС ООО» МБОУ СШ №14 | **МошковаТ.Л.**Выступление по теме: «Тьюторство – инновационный прием в среде ФГОС ООО как сопровождение проектно-исследовательской деятельности гимназистов» |
|  21.04.2016 | V Региональная научно-практическая конференция «Язык. Культура. Литература», САФУ | **Баракова К.В.**Выступление «Использование эйдос-конспектов на уроках русского языка и литературы» |
| 18.05.2016 |  Областные курсы «Формирование базовой ИКТ-компетентности учителя» | Открытые уроки:**Бережная С.А.****Растатурова Г.В.**Выступления:**Кузнецова В.В.****Окишева С.Г.** |
|  29.02.2016 | АО ИОО выступление «У меня это хорошо получается» в рамках конкурса «Учитель года -2016» |  **Герасимовская М.Е.** |
| 28.01.2016, МБОУ СОШ №17 | Городской семинар «Оптимизация образовательного процесса в школе с позиций современных требований к качеству образования» в рамках проекта «Методическое сопровождение педагогов со стажем работы до 3-х лет» | **Редькина Е.Н.**Выступление«Оптимизация преподавания географии с помощью работы с текстовым материалом учебника и дополнительной литературы» |
|  03.03.2016  |  Семинар врамках курсов повышения квалификации «Теория и практика инклюзивного образования в контексте стандартизации» |  открытый урок**Пуляева Г.Э.** |
| 14.01.2016  | Городской семинар «Проектная и исследовательская деятельность по естественнонаучным дисциплинам: достижения, проблемы, перспективы»  на базе ЭБЛ | **Редькина Е.Н.**ВыступлениеТворческие проекты, как средство стимулирования познавательной активности обучающихся» |
| 18.03.2016  | III Международная НПК «Опыт, проблемы и перспективы построения педагогического процесса в контексте стандартизации образования» (АИПК, г. Архангельск)  | **Резвая Е.П.****Выступление**«Профессиональная самореализация учителя» |
| 18.05.2016 | Участие во Всероссийском исследовании компетентности учителей математики. АО ИОО. | **Косарева Г.Н.****Суетина Е.В.** |
| 18.05.2016 | Участие во Всероссийском исследовании компетентности учителей руксского языка и литературы АО ИОО. | **Балина Н.А.****Бережная С.А.****Куликова М.Ф.****Головко О.С.****Герасимова О.Н.** |
| 12.10.2015 |  Областные курсы повышения квалификации учителей иностранного языка, АО ИОО  | **Кузнецова С.В**. Выступление«Информационно-образовательная среда нового УМК «Звездный английский», как средство реализации ФГОС второго поколения» |
| 16.03.2016 | Мастер-класс для педагогических работников организаций дополнительного образования «Сервис для создания интерактивных модулей LearningApps» | **Кузнецова В.В.** |
| Ноябрь-декабрь 2015  | Окружной конкурс Web-квест «Юбилей писателя», посвященный 150-летию со дня рождения Редьярда Киплинга  | Организаторы-разработчики: **Кузнецова В.В.****Окишева С.Г.****Заборская Н.С.** |
| Февраль 2016 | Областной веб-квест «Лица и маски литературных героев | Команды 7-10 классовготовили :**Бережная С.А.****Пономарёва И.П.** |
| Февраль 2016Апрель 2016 | Городская олимпиада по робототехникеОткрытый фестиваль по робототехнике «От замысла к изобретению» (на базе МБОУ Гимназия №3) | Организатор- **Кузнецова В.В.**Член жюри- **Романенко Д.А.** |

**В течение учебного года педагоги гимназии в системе посещали текущие обучающие, методические, практические семинары, заседания окружных МО. В отчёте не указаны мероприятия , в которых учителя приняли участие в качестве слушателей.**

 **СЕМИНАРЫ НА БАЗЕ ГИМНАЗИИ №3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Название семинара** | **Выступающие** | **Количество слушателей** |
| 21 октября 2015 | Семинар для учителей математики«Информационные ресурсы» | **Самусенко С.Б.-урок****РастатуроваГ.В.урок,****мастер-класс****Кузнецова В.В.-мастер-класс****Храмова Л.В.- выступление****Косарева Г.Н.- выступление** | 25 педагогов |
| 23 ноября 2015 | Семинар в рамках проекта «Методическое сопровождение педагогов –организаторов ОУ города Архангельска в условиях обновления содержания образования»» «Лаборатория педагога –организатора» | **Заборская Н.С.** | 35 педагогов |
| 3 декабря | Областной семинар для учителей русского языка «Современный урок русского языка и литературя» | **Открытые уроки провели:****Пономарёва И.П.****Бережная С.А.****Куликова М.Ф.****Балина Н.А.****Герасимова О.Н.****(выступление учеников)** | 26 педагогов |
| 20 апреля 2016 | Семинар для учителей физики, слушателей курсов АО ИОО, «Современные научно-методические подходы в преподавании физики».  | **Открытые уроки, выступления****Красильникова О.И.** **Открытый урок» - «А», внеклассное мероприятие** **Романенко Д.А.****открытый урок физики » и урок робототехники**  | 23педагога |
| 20 апреля 2016 | Городской мастер-класс «Калейдоскоп идей» в рамках проекта «Методическое сопровождение педагогов-организаторов города Архангельска в условиях обновления содержания образования» | **Выступления:****Шабунина Ж.Н.****Мокиевская Л.П.****Суханова О.М.****Заборская Н.С.** | 29педагогов21 ОУ |
| 30 мая 2016 | Семинар «Организация инклюзивного образования детей с ОВЗ и детей –инвалидов через всестороннее развитие личности» | **Вывступления:Белкова Н.В.- социальный педагог,****Горева К.А.- педагог-психолог** | 18 слушателей 10 ОУ |

**Повышение квалификации педагогических работников в 2015-2016 г.г.**

 **12 педагогов успешно прошли аттестацию:**

 1. Герасимовская М.Е. учитель технологи – первая квалификационная категория.

 2. Ляшева Н.Р. учитель английского языка – высшая квалификационная категория.

 3. Растатурова Г.В.., учитель информатики- высшая квалификационная категория.

 4. Мартемьянова Л.А.., учитель английского языка-высшая квалификационная категория.

 5. Корельская Светлана Викторовна – первая квалификационная категория.

 6. Кузнецова В.В., английского языка – высшая квалификационная категория.

 7. Петерсон Светлана Анатольевна, учитель начальных классов - высшая квалификационная категория.

 8. Шкира Л.А.., учитель истории - высшая квалификационная категория.

 9. Титова Лидия Николаевна учитель начальных классов- высшая квалификационная категория.

 10. Бережная С.А.- учитель русского языка и литературы- высшая квалификационная категория.

 11.Куликова М.Ф. учитель русского языка и литературы- высшая квалификационная категория.

 12.Юрьева М.С. – учитель физической культуры - высшая квалификационная категория.

Курсы повышения квалификации, пройденные педагогическими работниками в 2015-2016 учебном году

|  |
| --- |
| ***Учителя начальных классов*** |
| ***№ п/п*** | ***ФИО*** | ***Место и сроки прохождения, количество часов, тема курсов*** |
| 1.2.3. | **Кузнецова Т.Г.****Петерсон С.А.****Титова Л.Н.** | АОИОО ФГОС НОО «Технология формирования универсальных учебных действий учащихся», 72 часа. АОИОО «ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ: разработка адаптированной образовательной программы», 16 часов.Издательский центр «Вентана – Граф» Семинар «Образовательный процесс в условиях реализации ФГОС НОО: средства достижения планируемых результатов на примере использования системы УМК «Алгоритм успеха», 4 часа.  |
| 4.5.6.7.8. | **Кузнецова Т.Г.** **Корякина В. Ю.****Петерсон С. А.****Самусенко С. Б.****Титова Л.Н.** |  28.03.2016-01.04.2016Государственное автономное образовательное учреждение «Архангельский областной институт открытого образования», тема: ФГОС НОО «Метапредметные результаты обучения младших школьников и их диагностика», 40 часов. |
| 9. | **Остудина Е. В.**  |  11.04-15.04  |
| 10.11.12. | **Пьянкова А. Л.****Бабушкина И.С.****Еремина Е.В.** |  **28 .03-01.04 2016**1.АО ИОО «Требования ФГОС НОО к организации деятельности по формированию здорового и безопасного образа жизни обучающихся» 40 часов..Курсы гражданской обороны и пожарной безопасности МКУМО «Город Архангельск» «Городской центр гражданской защиты» 16 часов. |
|   |  |  |
|  |  |  |  |
| ***Учителя русского языка и литературы*** |
| 13. | **Куликова М. Ф.**  | октябрь 2015г., АОИО, курсы по теме «Повышения квалификации специалистов ОУ системы ОО по вопросам функционирования русского языка как государственного языка РФ»(72 часа, удостоверение) |
| 14. | **Бережная С. А.** | 15.09.2015- 2-.10.2015 Заочные курсы . «Модернизированная программа повышения квалификации специалистов ОУ системы общего образования по вопросам функционирования русского языка как государственного языка РФ», 72 часа. |
| 15 | **Балина Н.А.**  |  1).01.03. – 19.03. 2016 г., АО ИОО, заочные курсы « Подготовка экспертов по оцениванию работ с развёрнутым ответом к ГИА в форме ЕГЭ(литература)»(24 часа).2) 01.03. – 19.03. 2016 г., АО ИОО, заочные курсы « Подготовка экспертов по оцениванию работ с развёрнутым ответом к ГИА в форме ЕГЭ(русский язык)»(24 часа).3). 14.03. – 19.03. 2016 г., АО ИОО, заочные курсы « Подготовка экспертов по оцениванию работ с развёрнутым ответом к ГИА в форме ОГЭ(литература)»(24 часа)4) 14.03. – 19.03. 2016 г., АО ИОО, заочные курсы « Подготовка экспертов по оцениванию работ с развёрнутым ответом к ГИА в форме ОГЭ( русский язык)»(24 часа). |
|  |  |   |
| 16 | **Пономарёва И.П.** |  14.03. – 19.03. 2016 г., АО ИОО, заочные курсы «Подготовка экспертов по оцениванию работ с развёрнутым ответом к ГИА в форме ОГЭ( русский язык)»(24 часа). 21.04-6.05.2016. «Методическое сопровождение реализации ФГОС по предметам художественного цикла на разных уровнях общего образования». 72 часа. ФГАОУ ДПО АПК и ППРО г. Москва. |
| 17 | **Мошкова Т.Л.** |  26.02.16-04.03.16, АО ИОО. «Теория и практика инклюзивного образования в контексте стандартизации» |
| 18 | **Бывшева О.В.** |  23.05.16-27.05.16 АО ИОО ФГОС ООО«Проектирование уроков музыки с позиций системно-деятельностного подхода» 40 часов |
|  |  |   |
|  ***Учителя биологии, химии*** |
| **19** | **Редькина Е.Н.** | 2016 Повышение квалификации по индивидуальной образовательной программе (Эксперт ЕГЭ по географии) 36 часов  |
|  ***Учителя математики,физики,информатики*** |
| 20 | **Суетина****Е. В.** |  Подготовка экспертов по оцениванию работ с развернутым ответом к ГИА в форме ОГЭ, АО ИОО, март 2016, 24 часа. |
| 21. | **Растатурова****Г. В.** | ГАОУ АО ИОО, Повышение квалификации по индивидуальной образовательной программе (Эксперт ОГЭ по математике) 36 часов  |
| 22. | **Красильникова О.И.** | ГАОУ АО ИОО, «Подготовка экспертов по оцениванию работ с развернутым ответом к ГИА в форме ЕГЭ (физика)», 24 часа; «Подготовка экспертов по оцениванию работ с развернутым ответом к ГИА в форме ОГЭ (физика)», 24 часаОбучающий семинар – практикум учителей физики по теме «Методика обучения решению задач по физике» на базе МБОУ СШ №14 г. Архангельска -14часов.  |
| 23 | **Кузнецова В. В.** | Подготовка экспертов по оцениванию работ с развернутым ответом к ГИА в форме ОГЭ (информатика), АО ИОО, март 2016, 24 часа. |
| 24 | **Трифонова Л. В.** | 14.03.2016 – 14.12.2016- Дистанционные курсы ВКС «Подготовка учащихся к олимпиадам по химии», 72 ч, АО ИОО |
| 25 | **Романенко Д. А.** | 19.06.2015-04.09.2015, Фоксфорд.ру «Физика. Углублённая и олимпиадная подготовка учащихся»21.03.2016-20.05.2016, МФТИ, «Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по физике и математике» |
| 5. |   |   |
|  ***Учителя английского языка*** |
| 1. | **Мартемьянова Л.А.** | 16-27.11.2015, ПК/ПП в АО ИОО«Системно-деятельностный подход в преподавании иностранного языка» |
| 2. | **Кузнецова С. В.** | «Подготовка экспертов по оцениванию работы с развернутым ответом к ГИА в формате ОГЭ (английский язык)» 14-18 марта 2016 (заочно) - АО ИОО |
| 3 | **Окишева С.Г.** | «Подготовка экспертов по оцениванию работы с развернутым ответом к ГИА в формате ОГЭ (английский язык)» 14-18 марта 2016 (заочно) - АО ИОО - |
|  | **Окишева С.Г.** | 11-12 марта 2016 - ГАОУ АО ИОО - «Использование системы ДО Moodleв образовательном процессе». |
|  | **Власенко И.Ю.** | «Подготовка экспертов по оцениванию работы с развернутым ответом к ГИА в формате ОГЭ (английский язык)» 14-18 марта 2016 (заочно) - АО ИОО - |
|  | **Калитина О.В.** | 10-14.05.2016 АО ИОО «Технология организации исследовательской и проектной деятельности» - 32 часа |
|  | **Задорина М.В.** |  Мониторинг в педагогической деятельности. С 11.04.2016-16.04.2016 очная часть. С 18.04.2016-29.04.2016 заочная часть АО ИОО |
|  | **Демушина С.А.** | ГАОУ АО ИОО 25.04.16-26.04.16 г «Тренинг по профилактике профессионального выгорания» 16 часов. |
|  | **Емельянова Л.С.** | ГАОУ АО ИОО 25.04.16-26.04.16 г «Тренинг по профилактике профессионального выгорания» 16 часов. |
|  | **Кузнецов С. В.** | 14.12 -18.12. 2015, АО ИОО, «Современному уроку иностранного языка - современные технологии» |
|  ***Учителя истории***  |
| 1 | **Шкира Л. А.** | «Актуальные проблемы преподавания общественно-научных предметов в условия реализации ИКС» 16.мая.2016-20.мая.2016 АО ИОО |
| 2 | **Мошкова Т.Л.** |  26.02.16-04.03.16, АО ИОО. «Теория и практика инклюзивного образования в контексте стандартизации» |

**Руководство педагогической практикой студентов САФУ в 2015-2016 учебном году**

**Гуманитарная кафедра:** 12 студентов;

**Кафедра иностранных языков:** 5 студентов;

**Естественнонаучная кафедра:**

**Кафедра учителей начальных классов:** 17студентов

МО Технология – 5 студентов

**Участие учителей гимназии в работе жюри олимпиад, конкурсов, в экспертных комиссиях, работе методических служб города и области и др. в 2015 – 2016 учебном году**

**Афанасьева Е.О. -** член жюри городской олимпиады по русскому языку в 4 –х классах;

**Балина Н.А.** – член жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, член территориальной экспертной комиссии по русскому языку и литературе государственной экзаменационной комиссии Архангельской области (ЕГЭ-2016), эксперт по проверке ОГЭ по русскому языку, член ГАК ИФМКК САФУ (специалитет, бакалавриат);

**Бережная С.А.** – член жюри муниципального этапа Всероссийского конкурса сочинений.

Эксперт региональной комиссии по проверке итогового сочинения (изложения) в 2015/16 году; **Буракова И.С. -** член жюри окружной олимпиады по русскому языку в 3-х классах;

**Высоких Л.Н.** – член «Муниципальной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по биологии»,член жюри окружной игры «Знатоки биологии»;

**Власенко И.Ю.** - член жюри IX городской конференции «Шаг в будущее» /подсекция «Иностранный язык», член жюри городского конкурса «Языкознайка - 2016»;

эксперт по проверке работ ОГЭ по предмету «Английский язык»

**Герасимова О.Н.** – член жюри окружного конкурса «Были-небыли», член жюри МЭ ВсОШ по литературе, член жюри IX городской конференции «Шаг в будущее»; член жюри городского конкурса чтецов «Журавлиный клин»;

**Герасимовская М.Е**.- член жюри заочного и очного этапа «Педагогического дебюта 2016»;

**Головко О.С. -** член жюри городского этапа конкурса «Живая классика», член жюри городской дистанционной олимпиады по рус.яз., член жюри по проверке Тотального диктанта;

**Емельянова Л.С.** – член жюри городского конкурса «Языкознайка – 2016»;

**Ерёмина Е.В**.- член жюри региональной олимпиады по русскому языку для обучающихся 4 классов, член жюри региональной олимпиады по окружающему миру для обучающихся 4-х классов;

**Заборская Н.С . -** руководитель проекта "Методическое сопровождение педагогов-организаторов образовательных учреждений города Архангельска в условиях обновления содержания образования;

**Каралаева М.Б.** – член жюри городского конкурса физзадач ;

**Копица М.Н**. – член жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по истории, член жюри областного этапа чемпионата по чтению среди старшеклассников «Страница 16»;

**Косарева Г.Н.** - организатор Международного математического игрового конкурса «Кенгуру» в гимназии, организатор олимпиадного движения по развитию математического образования; член жюри по рассмотрению апелляций участников МЭ ВсОШ о несогласии с выставленными баллами (математика), член жюри городского конкурса для 5-6 классов  **«** Математический поезд», член жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по математике, член творческой инициативной группы учителей в Северном (Арктическом) федеральном университете имени М.В. Ломоносова по организации олимпиадного движения в регионе, член жюри отборочного этапа Международной многопрофильной олимпиады «Будущее Арктики» по математике, член жюри Международной математической олимпиады «Формула Единства» / «Третье тысячелетие», член жюри Многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда».

**Корякина В.Ю**. - член жюри городской олимпиады по предмету «Русский язык» для обучающихся 4-х классов

Корельская С.А.- член жюри окружной олимпиады по предмету «Окружающий мир» для обучающихся 3-х классов;

**Красильникова О.И.** - член жюри муниципального и регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике, эксперт по проверке заданий ЕГЭ по физике, член областного клуба «Учитель года»;

**Куликова М.Ф**.- эксперт региональной комиссии по проверке итогового сочинения (изложения) в 2015/16 году , диктатор проекта «Тотальный диктант», член экспертной комиссии Тотального диктанта – 2016, член жюри конференции «Будущее науки» (НОУ ВПО «Институт Управления»); член жюри и организатор школьного этапа конкурса юных чтецов « Живая классика», член экспертной предметной комиссии по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ (31.05.- 04.06.), член предметной комиссии по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ОГЭ ;

**Кузнецов С.В.** – член городского методического объединения преподавателей-организаторов ОБЖ; член жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ;

**Кузнецова В.В.** – Член жюри МЭВсОШ по информатике, представитель организатора в пункте проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (химия, обслуживающий труд); организатор фестиваля по робототехнике;

**Кузнецова С.В**. - член областного клуба «Учитель года», член жюри XIХ областной учебно-исследовательской конференции «Юность Поморья»; Эксперт по проверке работ ОГЭ по предмету «Английский язык»;

**Леванович Е.О.-** эксперт регионального банка данных по аттестации учителей, член жюри городского конкурса «Языкознайка – 2016»;

**Ляшева Н.Р.** – член жюри городского конкурса «Языкознайка – 2016»;

**Мартемьянова Л.А.** –член предметно-методической комиссии городского конкурса «Языкознайка - 2016», член жюри городского конкурса «Языкознайка - 2016»;

**Мошкова Т.Л. -** эксперт регионального банка данных по аттестации учителей (востребованность за год-3 раза), член жюри МЭ ВсОШ по праву;

**Окишева С.Г.**– член жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку, член жюри городского конкурса «Языкознайка – 2016», эксперт по проверке работ ОГЭ по предмету «Английский язык»;

**Остудина Е.В. -** член экспертной комиссии секции начальных классов на международной конференции «Мы будущее науки» в ЧОУ ВО «Институт управления»

**Пестова Е.А**. Член «Школьной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по математике;

**Плешкова И.А.** - организатор международной игры-конкурса «Британский бульдог» в гимназии;

**Пономарёва И.П.** – член жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по МХК, эксперт по проверке ГИА по русскому языку; эксперт регионального банка данных по аттестации учителей;

**Пуляева Г.Э.** – член жюри конференция «Юность Архангельска» по экономики, член жюри муниципального этапа ВсОШ по технологии 9-11 классы, председатель жюри муниципального этапа ВсОШ по технологии 7-е классы.

 **Растатурова Г.В**. - член жюри в городской дистанционной олимпиаде школьников среди 5-6 классов;

**Редькина Е.Н**.- член «Муниципальной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по географии»;

**Резвая С.П.** – член «Муниципальной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по биологии ;

 **Романенко Д.А. -** член предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по физике и астрономии (школьный этап), член жюри олимпиады по робототехнике

**Суетина Е.В.** – эксперт предметной комиссии по проверке работ ОГЭ и ЕГЭ по предмету математика;

**Суханова О.М.**- член жюри городской олимпиады по математике для учащихся 4-х классов;

**Таратина Е.Н.** - член жюри окружной игры по технологии «Путешествие в технологию»

**Трифонова Л.В.** – председатель МЭВсОШ по химии, член оргкомитета и жюри окружной олимпиады по химии 8-х классов;

**Федотова О.В.-** член жюри городского конкурса «Языкознайка – 2016»;

**Храмова Л.В.** – Председатель «Школьной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по математике»

**Шилова Н.Н.** – организатор городского конкурса на базе МБОУ Гимназия №3 «Языкознайка–2016», член жюри муниципального этапа ВсОШ по английскому языку;

**Шкира Л.А.** – эксперт предметной комиссии по проверке работ ОГЭ и ЕГЭ по предмету обществознание;

**Юрьева М.С**.- судья школьной и окружной игры «Перестрелка», судья школьного и окружного зимнего фестиваля «Президентские спортивные игры»;

**Зыкова П.И**. –член жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре, судья школьного зимнего фестиваля школьников «Президентские спортивные игры»;

**Гулич С.С.** – член жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре, школьной и окружной игры «Перестрелка»;

**Фоль А.С**. – член жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.

**Участие педагогических работников гимназии в конкурсах профессионального мастерства в 2015– 2016 учебном году**

1. **Баракова К.В. – лауреат**  конкурса профессионального мастерства для молодых педагогов «Педагогический дебют» в номинации «Первые шаги в профессии».
2. **Заборская Н.С**. - **участник** Фестиваля педагогических идей«Открытый урок».
3. **Герасимовская М.Е.** – **участник** муниципального конкурса лучших учителей города на получение премии мэра.

1. **Герасимовская М.Е.-** участник областного конкурса «Учитель года -2016» номинация «Молодые учителя», победитель молодежного конкурса – фестиваль моды «Модный Архангельск» - в номинации «Народные мотивы».
2. **Остудина Е.В.** - участник городского конкурса программно-методических материалов «Опыт. Творчество. Мастерство»
3. **Растатурова Г.В.** –**лауреат** конкурса профессионального мастерства «Учитель года».
4. Растатурова Г.В.- Всероссийский сетевой конкурс «Учитель года 2016», конкурсная работа по математике в 6 классе «Вычисление площади многоугольников по формуле Пика», диплом 2 степени.
5. **Суханова О.М.** – победитель конкурса на получение денежного поощрения лучшими учителями в 2016 году (областной)
6. Суханова О.М..- участник конкурса профессионального мастерства в номинации «Лучший педагог, реализующий внеурочную деятельность»
7. Балин А.Н.- победитель конкурса профессионального мастерства в номинации «Лучший педагог, реализующий внеурочную деятельность».

 **Конкурс профессионального мастерства «Учитель года гимназии-2015»**

В ноябре- декабре 2015 года в гимназии проходил конкурс профессионального мастерства «Учитель года гимназии». Конкурс призван способствовать:

* выявлению талантливых, творчески работающих педагогов гимназии;
* повышению престижа учительской профессии;
* распространению передового педагогического опыта;
* расширению диапазона профессионального общения.

11 педагогов подали заявку на участие в конкурсе. Все конкурсанты достойно справилисьс заданиями, проявив творчество, креативность и конечно профессионализм.

 Участники представляли Визитную карточку с описанием опыта работы, проводили открытые уроки или внеклассные мероприятия. Жюри оценивало выступления участников по разработанным критериям, определило победителей и лауреатов Конкурса в различных номинациях.

**Итоговые баллы**

 **КОНКУРСА «УЧИТЕЛЬ ГОДА ГИМНАЗИИ – 2015»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  | Ф.И.О. конкурсанта | Визитная карточка (12) | Открытый урок (110) | Тема урока или внеклассного мероприятия | ИтоговыеБАЛЛЫ | Номинация |
| 1. | Титова Л.Н. | 10.1  | 94  | Ритм в декоративно-прикладном искусстве | 104.1  | «Учитель года гимназии-2015» |
| 2 | Редькина Е.Н. | 11  | 48.5  | Кл.час «День неизвестного солдата» |  59.5 | «Лучший классный руководитель основной школы»  |
| 3. | Ерёмина Е.В. | 10.5  | 48  | Чай –это разговор добрых людей | 58.5  | « Лучший классный руководитель начальной школы» |
| 4. | Корельская С.В. | 10.2  | 92  | Компоненты действия сложения | 102.2  | «За профессионализм и творческий поиск»  |
| 5. | Резвая Е.П. | 10  | 83 | Индивидуальное развитие организмов | 93  | «Верность профессии»  |
| 6. | Баракова К.В. | 9.5  | 81.4  | Загадочный мир японской поэзии | 91.1  | «Моё призвание»  |
| 7. | Пуляева Г.Э. | 11.8  |  75.6 | Личный бюджет | 87.4 | «Опыт и мастерство»  |
| 8. | Пестова Е.А. | 9  | 73.1 | Площадьпрямоугольника | 82.1  | «Успешный дебют»  |
| 9. | Федотова О.В. | 10  | 66.8  | Экстремалые виды спорта | 76.8 | «За современный подход в образовании»  |
| 10. | Остудина Е.В. | 8.2  | 67.2  | Вещь как сочетание объёма и материальный образ времени | 75.4  | «Педагог- творец» |
| 11. | Гулич С.С. | 8.8  | 63.6  | Совершенствование физических качеств учащихся | 72.4  | «Педагогический поиск» |

**Публикации педагогических работников гимназии**

**в журналах, сборниках статей, в средствах массовой информации и др.**

1. Баракова К.В. -Ломоносовские научные чтения студентов, аспирантов и молодых учёных – 2015: сборник материалов конференции [Электронный ресурс] / сост. Н.В. Баталова; Сев. (Арктич.) федер. ун-т им. М.В. Ломоносова. – Электронные текстовые данные. – Архангельск: САФУ, 2015. – 634 с. - БАРАКОВА К.В. ЖЕНСКИЙ ОБРАЗ В РОМАНЕ «ВОЗДУШНЫЕ ЗМЕИ»: К ВОПРОСУ О ВЛИЯНИИ РУССКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ НА ТВОРЧЕСТВО Р.ГАРИ.
2. Копица М.Н.- еженедельная радиопрограмма «Зеркало истории. Архангельская летопись» ВГТРК «Поморье» .
3. Копица М.Н.Серия публикаций в журнале «Плюс» История одного города (сентябрь 2013 –январь 2014).
4. Копица М.Н. Публикация в журнале «Архангельская старина» №3-4 2014 года: «Сохранение исторической памяти: Мемориальная экспедиция 1944 – 2014».
5. Юрьева М.С. – на сайте «Инфоурок» (infourok.ru) методические разработки. (Конспект урока по лыжной подготовке 3 кл., «Семейные старты», эстафеты по сказке «Золушка», Конспект урока по лыжной подготовке 5 кл., Рабочая программа 2 класс.
6. Афанасьева Е.О., Бабушкина И.С. «Социальное воспитание – значимый компонент современной образовательной среды в интересах человека, общества, государства» в сборнике «Ребенок и педагог в современной образовательной среде»; материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием; декабрь 2015г. Архангельск: КИРА, 2016. – 236С.: ТАБЛЮ – ISBN 978-5-98450-423-2.
7. Сидоренко Н.А. «Использование технологии проблемного диалога на уроках окружающего мира» в сборнике «Ребенок и педагог в современной образовательной среде»; материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием; декабрь 2015г. Архангельск: КИРА, 2016. – 236С.: ТАБЛЮ – ISBN 978-5-98450-423-2.
8. Пьянкова А.Л. «Портфолио младшего школьника как способ оценивания личностного роста» в сборнике «Ребенок и педагог в современной образовательной среде»; материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием; декабрь 2015г. Архангельск: КИРА, 2016. – 236С.: ТАБЛЮ – ISBN 978-5-98450-423-2.
9. Суханова О.М. «Вклад Архангельской городской общественной организации «Дети, опалённые войной (последние свидетели)» в патриотическое воспитание юных архангелогородцев» в сборнике «Ребенок и педагог в современной образовательной среде»; материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием; декабрь 2015г. Архангельск: КИРА, 2016. – 236С.: ТАБЛЮ – ISBN 978-5-98450-423-2.
10. Корельская С.В. персональный сайт http:// multiurok.ru/ svetlanakorelskaj/ Публикация материала «Карточки для самостоятельной работы в 1 классе Публикация материала «Обобщение знаний по теме: Однородные члены предложения». Адрес публикации: http:// multiurok.ru/ svetlanakorelskaj/
11. Ляшева Н.Р. - НПЦ «Интертехинформ» центр современных образовательных технологий

«Компьютерная зависимость у подростков»

1. Куликова М.Ф.: Традиции северного быта на страницах рассказов Б. В. Шергина, Жура Е., 7Б класс. Мы – будущее науки: Сборник материалов IV международной научно-практической конференции, г. Архангельск/науч. ред. профессор А. Н. Ежов. – Архангельск: Институт управления, 2016 г.
2. Пономарева И.П.: Вестник Университета Дмитрия Пожарского № 1(3). Политические репрессии на Севере России (материалы работы Соловецкого семинара). М.: Русский фонд содействия образованию и науке, 2016. - 360 с. Пономарёва И. П. Выставочный проект «Неперемолотые» как форма сохранения памяти о репрессиях на Русском Севере. http://pro-books.ru/books/company/books/18188
3. Пономарёва И.П. 6 публикаций на портале «Инфоурок». <https://infourok.ru/user/ponomareva-irina-petrovna1/progress>
4. Бывшева О.В.: февраль 2016 XVII Региональные педагогические чтения, проводимые на базе Каргопольского педагогического колледжа. Публикация статьи в сборнике «Достижения педагогической науки и инновационная образовательная практика» «Творческие задания на уроках музыки как средство развития познавательной активности учащихся».
5. Бывшева О.В.III Международная практическая конференция «Опыт, проблемы и перспективы построения педагогического процесса в контексте стандартизации образования». АО ИОО. Публикация статьи в сборнике конференции («Развитие творческих способностей учащихся посредством различных видов музыкальной деятельности») Размещение статьи в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ) – информационном проекте министерства образования и науки РФ.
6. Герасимова О.Н. «Особенности организации

учебно-исследовательской деятельности по гуманитарным дисциплинам

в современной школе» //

Опыт, проблемы и перспективы построения педагогического процесса в контексте стандартизации образования: сборник научных статей и материалов III Международной научно-практической конференции (РФ, Архангельск, ГБПОУ Архангельской области «АИПК», 18 марта 2016 года): в 2 ч. Ч. 2 / под ред. С.А. Герасимова, Н.Н. Скоробогатовой, И.З. Сковородкиной, В.П. Аксеновой; пер. с рус. яз. В.Л. Подольской; М-во образования и науки Арханг. обл., ГБПОУ Арханг. обл. «АИПК»; М-во образования Московской обл., ГБОУ ВО

1. Герасимова О.Н., Белкина Т. В., Морева А.В. Крестьянская традиционная культура Пинежья XIX- начала XX веков //

Реализация учебно-исследовательской деятельности в современной системе образования: сборник материалов V Межрегиональной научно-практической студенческой конференции (Архангельск, ГБПОУ Архангельской области «АИПК», 15 апреля 2016 года) / под ред. С.А. Герасимова, Н.Н. Скоробогатовой, И.З. Сковородкиной, В.П. Аксеновой; М-во образования и науки Арханг. обл., ГБПОУ Арханг. обл. «АИПК». – Архангельск: КИРА, 2016. с. 241-245.

1. **Косарева Г.Н**. Силина А. Хороших оценок у нас больше, чем плохих. / Газета «Архангельск-город воинской славы», №70(460), 7 октября 2015 года, стр. 14-15. Интервью.
2. Косарева Г.Н «Ими гордится Россия» состоит из 7 частей. Издательство НОЦ «Росинтал», г. Обнинск, 2015 г
3. Герасимовская М.Е. – статья в сборнике материалов XVII региональных педагогических чтений (Каргополь, 19.03.16);
4. Красильникова О.И. «Музыкальная акустика как средство взаимодействия учителя и ученика» - материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Ребенок и педагог в современной образовательной среде». ФГАОУ ВО САФУ ИПиП: - Архангельск, издательство «Кира», 2016
5. Растатурова Г.В. Мультиурок свидетельство MUF387751«Бинарный урок по математике и информатике в 8 классе по теме: «Квадратные уравнения»», адрес. multiurok.ru/rastaturova
6. Растатурова Г.В. Сборник материалов восьмой региональной научно-практической конференции «Научно-исследовательская деятельность школьников в области математики, прикладной математики и информатики», «Задачи, составленные победителями и призерами конкурса «Архангельская область в математических задачах»», Архангельск САФУ , 2016, стр. 45.
7. Пестова Е.А. Сборник научных статей и материалов III Международной научно-практической конференции «Опыт, проблемы и перспективы построения педагогического процесса в контексте стандартизации образования», статья на тему «Методика составления прикладной задачи на перебор вариантов и работы с ней»
8. Кучерин Г. Д., Косарева Г.Н. Совершенство, которое скрывается в мире чисел./ Мы – будущее науки: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции. - Архангельск: Институт управления, 2016. – 264 с.
9. Кучерин Г. Д., Косарева Г.Н. Совершенство, которое скрывается в мире чисел. / Научно-исследовательская деятельность школьников в области математики, прикладной математики и информатики: материалы Восьмой региональной научно-практической конференции. - Архангельск: САФУ, 2016. – 112 с.
10. Кучерин Г. Д., Косарева Г.Н. Задача «Вклад учёных города Архангельска в годы Великой Отечественной войны»/ Материалы Восьмой региональной научно-практической конференции. Задачи, составленные победителями и призёрами конкурса «Архангельская область в математических задачах», сост. Томилова А.Е., Войт А.В. - Архангельск: САФУ, 2016.- с. 34-35

**В рамках реализации проекта «Одарённые дети» гимназия проводит мониторинг достижений учащихся в различных отраслях знаний. Ежегодно лучшим гимназистам вручаются премии в различных номинациях.**

**Гимназисты – лауреаты премий в 2015-2016 учебном году**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Премия** | **Лауреат** | **класс** |
| ***Профессорская премия*** | **Леванович Алексей**  | **11 «Б»** |
| ***Премия имени Ксении Петровны Гемп*** | **Туркова Арина** | **11 «Г»** |
| ***Премия семьи математиков Каниных*** | **Попов Дмитрий****Пьянков Михаил** | **11 «Б»** |
| ***Премия имени Фёдора Александровича Абрамова*** | **Туркова Арина** | **11 «Г»** |
| ***Доцентская премия*** | **Волоцкой Дмитрий** | **11 «Б»** |
| ***Премия за особые успехи******в изучении английского языка имени А.А. Худякова, выпускника гимназии 1981 г.***  | **Кологреева Мария** | **11 «Г»** |
| ***Премия за особые успехи******в изучении французского языка*** | **Кологреева Мария** | **11 «Г»** |
| ***Премия за особые успехи*** ***в изучении естественнонаучных дисциплин*** | **Голенищев Михаил** | **11 «Б»** |
| ***Премияза особые спортивные достижения имени А.Л. Добрунова, выпускника гимназии 1976 года*** | **Юрьев Антон**  | **11 «Б»** |

**Результаты участия гимназии во всероссийской олимпиаде школьников**

**2015**– **2016 учебного года**

В соответствии с п. 2 ст. 77 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 в целях создания необходимыхусловий для поддержки одаренных детей, были установлены сроки проведения **школьного** этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования "Город Архангельск" на добровольной основе для учащихся 5-11 классов **с 6 октября по 22 октября 2015 года** по 23 предметам.

**Количественный состав участников, победители и призёры школьного этапа**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Всего участников | Количество участников(учтены 1 раз) | Количество победителей всего | Количество победителей(учтены 1 раз) | Количество призёров всего | Количество призёров(учтены 1 раз) |
| 2014-2015 | 1080 | 334 | 133 | 85 | 634 | 319 |
| 2015-2016 | 1074 | 417 | 130 | 83 | 574 | 318 |

Из таблицы видно, что количественный состав участников , победителей и призёров за 2 последних года примерно одинаковый.

 **Следующая таблица отражает показатели в разрезе предметов.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| предмет | класс | Количество участников | победителей | призёров | Рейтинг по количествуучастников |
| Английский  | 5-11 | 110 | 7 | 76 | 1 |
| география | 5 | 106 | 7 | 68 | 2 |
| Русский язык | 5 | 97 | 7 | 42 | 3 |
| физика | 7-11 | 91 | 5 | 36 | 4 |
| математика | 5-11 | 86 | 9 | 31 | 5 |
| обществознание | 6-11 | 75 | 6 | 45 | 6 |
| Физ. культура | 5 | 72 | 14 | 56 | 7 |
| литература | 5 | 59 | 7 | 31 | 8 |
| история | 5 | 57 | 6 | 18 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |
| информатика | 5-11 | 35 | 5 | 7 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |
| биология | 5 | 45 | 6 | 28 | 10 |
| химия | 8-11 | 35 | 5 | 17 | 11 |
| ИЗО |  | 34 | 4 | 27 | 12 |
| Обслуживающий труд | 5-11 | 34 | 7 | 26 | 12 |
| Технический труд  | 5-11 | 26 | 4 | 22 | 13 |
| МХК | 9-11 | 23 | 5 | 4 | 14 |
| ОБЖ | 8-11 | 21 | 6 | 15 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |
| Экология | 5-11 | 20 | 5 | 5 | 16 |
| астрономия | 9-11 | 13 | 3 | 8 | 17 |
| музыка | 5-8 | 10 | 4 | 3 | 18 |
| экономика | 8-11 | 8 | 1 | 4 | 19 |
| французский | 10-11 | 7 | 2 | 1 | 20 |
|  право | 8-11 | 7 | 3 | 1 | 20 |
| Ненмецкий язык |  | 3 | 0 | 1 | 21 |

 Данные таблицы позволяют сделать выводы:

- предметы-лидеры по количеству участников: английский язык, география, русский язык,физика и математика.

- предметы с наименьшим количеством участников: право, экономика, французский язык.

- низкий % победителей и призёров по информатике и МХК. Все протоколы олимпиады размещены на школьном сайте Все классные руководители также отслеживали участие класса в школьном этапе, вели Журнал учёта ВсОШ.

Победители и призёры школьного этапа олимпиады награждены дипломами установленного образца.

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников**

**2015-2016 г.г.**

**Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводился с 16 ноября по 04 декабря 2016 г. по 23 предметам** в соответствии с письмом министерства образования, науки и культуры Архангельской области от 16.10.2015 № 209/02-09/7524 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2015-2016 учебном году»

 **Количественный состав участников, победителей в МЭ ВсОШ за 3года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Год** | **Всего участников** | **Учитывается****1 раз** | **Всего победителей**  | **Учитывается****1 раз** |
| **2013-1014** | **173** | **154** | **19** | **14** |
| **2014-2015** | **180** | **108** | **14** | **13** |
| **2015-2016** | **242** | **132** | **20** | **18** |

 **Вывод: таблица отражает положительную динамику участия в муниципальном этапе ВсОШ**

**Количественный состав участников, победителей и призёров в МЭ ВсОШ 2015-2016года по параллелям**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **параллель** | **участников** | **Учитываются 1 раз** | **Победителей и призёров** | **Учитываются****1 раз** |
| **7** | **40** | **23** | **32** | **19** |
| **8** | **44** | **30** | **29** | **22** |
| **9** | **38** | **18** | **22** | **13** |
| **10** | **63** | **35** | **33** | **24** |
| **11** | **59** | **26** | **30** | **17** |

**Самое большое количество участников на параллели 10-11 классов, самое большое количество победителей и призёров на параллели 10-х классов.**

**Результативность участия в муниципальном этапе по предметам**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Количество участников** | **Классы** | **Количество победителей** | **Количество призёров** | **Результативность****От числа участников %** |
| **Литература**  | **15** | **7-11** | **1** | **7** | **60** |
| **Химия**  | **12** | **8-11** | **0** | **2** | **17** |
| **Обществознание**  | **18** | **9-11** | **0** | **10** | **56** |
| **Физическая культура**  | **20** | **7-11** | **0** | **20** | **100** |
|  **Французский язык** | **2** | **7-11** | **1** | **1** | **100** |
| **Экономика** | **4** | **10-11** | **0** | **0** | **0** |
|  **История** | **12** | **7-11** | **0** | **3** |  **25** |
| **Экология** | **5** | **7-11** | **0** | **0**  | **0** |
| **Английский язык** | **28** | **7-11** | **1** | **27** | **100** |
| **Музыка**  | **3** | **7-8** | **0** | **3** | **100** |
| **ИЗО**  | **3** | **7-8** | **1** | **2**  | **100** |
| **Информатика и ИКТ** | **4** | **7-11** | **1** | **0** | **25** |
| **Технический труд**  | **5** | **7-10** | **2** | **32** | **100** |
| **Обслуживающий труд(9-11)** | **6** | **7-10** | **4** | **2** | **100** |
| **физика** | **15** | **7-11** | **2** | **3** | **33** |
| **Право** | **3** | **8-11** | **0** | **0** | **0** |
| **ОБЖ** | **11** | **7-11** | **1** | **10** | **100** |
| **География**  | **18** | **7-11** | **0** | **1** | **6** |
| **МХК** | **6** | **7-11** | **2** | **4** | **100** |
| **Биология** |  **14** | **7-11** | **0** | **7** | **50** |
| **Немецкий язык** | **1** | **7-11** | **0** | **1** | **100** |
| **Математика** | **21** | **7-11** | **1** | **7** | **38** |
| **Астрономия** | **5** | **8-11** | **1** | **3** | **80** |
| **Русский язык** | **12** | **7-11** | **2** | **4** | **50** |
| **всего**  | **242**  |  | **20/18**  | **121/77**  |  |

 Данные таблицы позволяют позволяют сделать вывод об успешном участии гимназии №3 в муниципальном этапе ВсОШ 2015 года. Самыми результативным (100%) стали следующие предметы: **физическая культура, французский язык, английский язык, музыка, ИЗО, технический труд, обслуживающий труд, ОБЖ, МХК.** Вместе с тем следует обратить внимание на подготовку учащихся к олимпиаде по экономике, экологии, праву, географии. Проведены заседания кафедр с качественным анализом результатов, определены механизмы для улучшения ситуации.

**Региональный этап ВсОШ 2015-2016 г.г.**

**распоряжение министерства образования и науки Архангельской области
от 15 декабря 2015г. №2450
Сроки олимпиады: с 13 января по 9 февраля 2016 года**

Итоги РЭ ВсОШ-2016: **победителей 6, призёров 13, сертификатов участника - 38, расширилась география участия по предметам - было представлено**  17 предметов за исключением права, экологии и экономики. По 10 предметам участие стало результативным,  **Бабкина Софья** стала победителем (история) и призёром (немецкий язык), **Кологреева Мария** стала призёром (английский язык) и призёром французский язык).  Лучшим учителями по итогам регионального этапа стали **Пономарёва И.П**. (подготовила 2 победителей и 1 призёра), **Балина Н.А.** (подготовила 2 победителей и 1 призёра).

|  |
| --- |
| **ПОБЕДИТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА** |
| **№** | **Участник** | **Класс** | **Предмет** | **Результат** | **Учитель** |
| **1.** | **Помазкина Александра** | **9 «Б»** | Литература | **Победитель** | **Балина Н.А.** |
|  **2.** | **Заборцева Варвара**  | **10 «А»** | Искусство(МХК) | **Победитель** | **Пономарёва И.П.**  |
| **3** | **Туркова Арина** | **11 «Г»** | Литература  | **Победитель** | **Пономарёва И.П.** |
| 4. | **Богданова Дина** | **9«А»** |  ОБЖ | **Победитель** | **Кузнецов С.В.** |
| 5. | **Бабкина Софья** | **11 «Б»** | История | **Победитель** | **Копица М.Н.** |
| 6. | **Иваницкая Екатерина** | **9 «В»**  | Искусство(МХК) | **Победитель** | **Балина Н.А.** |
|  **ПРИЗЁРЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА** |
| 1. | **Соловьёва Мария** | 10 «А» | Английский язык | призёр  | **Окишева С.Г.** |
| 2. | **Новикова Анна** | 9 «Б» | Русский язык | призёр  | **Балина Н.А.** |
| 3. | **Собко Анна**  | 10 «Б» | Русский язык | Призёр | **Бережная С.А.** |
| 4. | **Калинина Лидия** | 10 «Б» | Обществознание | Призёр | **Шкира Л.А.** |
| 5. | **Юрьев Антон** | 11 «Б» | Английский язык | Призёр | **Леванович Е.О.** |
| 6. | **Кологреева Мария** | 11 «Г» | Английский язык | Призёр | **Власенко И.Ю.** |
| 7. | **Кологреева Мария**  | 11 «Г» | Французский язык | Призёр | **Мартемьянова Л.А.**  |
| 8. | **Мерзлякова Юлия** | **9 «А»** | Обслуживающий труд | Призёр | **Таратина Е.Н.** |
| 9 | **Хомякова Дарья** | **11 «Б»** | Обслуживающий труд | Призёр | **Пуляева Г.Э.** |
| 10. | **Тарасов Павел** | 10 «Б» | ОБЖ | Призёр | **Кузнецов С.В.** |
| 11. | **Заборцева Варвара** | 10 «А»  | Русский язык | Призёр | **Пономарёва И.П.**  |
| 12. | **Бабкина Софья** | 11 «Б» | Немецкий язык | Призёр |  |
| 13. | **Шваяков Андрей**  | 9 «В» | Технология(ТТ) | Призёр | **Пономарёв А.Н.** |

 **Результативность участия в РЭ ВсОШ-2016 по классам**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **класс** | **Количество участий** | **победители** | **призёры** |
| **10 «Б** | **13** | **-** | **3** |
| **11 «Б»** | **11** | **1** | **3** |
| **10 «А»** | **10** | **1** | **2** |
| **11 «Г»** | **6** | **1** | **2** |
| **9 «А»** | **7** | **1** | **1** |
| **9 «В»** | **4** | **1** | **1** |
| **9 «Б»** | **4** | **1** | **1** |
| **10 «В»** | **3** | **-** | **-** |

 **Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников 2015-16 г.г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| участник | класс | предмет | результат | наставник |
| **Шваяков Андрей** | 9В | Технология (ТТ) | Призёр | **Пономарёв А.Н.** |
| **Бахтина Марина** | 10А | МХК | участник | **Пономарёва И.П.** |
| **Богданова Дина** | 9А | ОБЖ | участник | **Кузнецов С.В.** |

 **Сравнительная таблица участия во ВсОШ за 4 последних года**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Муниципальный этап**  | **Региональный этап** | **Заключительный** |
| **всего** | **Поб.и.пр.** | **всего** | **Поб.и.пр.** | **всего** | **Поб.и.пр.** |
| **2012-13** | **153** | **14+60 74** | **22** | **13** | **1** | **1** |
| **2013-14** | **154** | **14+54 68** | **22** | **16** | **3** | **1** |
| **2014-15** | **108** | **13+57 70** | **24** | **19** | **5** | **4** |
| **2015-16** | **132** | **18+77 95** |  | **19** | **3** | **1** |

 Как видно из таблиц результативность участия в муциципальном этапе ВcОШ-2016 cтала выше, при этом количество победителей и призёров на региональном этапе осталось таким же, на заключительном этапе повторился результат 2014 года. На заседаниях кафедры результаты олимпиад проанализированы, приняты меры по корректировке системы подготовки к олимпиадам, данный вопрос находится на постоянном контроле.

 **Результативность участия гимназистов в международных**

**и всероссийских олимпиадах и интеллектуальных конкурсах**

**( Результаты участия в городских, окружных конкурсах подробно представлены в отчётах руководителей кафедр и отражены в отчётах учителей)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Время****проведения** | **Участник** | **Класс** | **Предмет** | **Результат** |
| Ноябрь 2015 | Волкова Элеонора  Смолина Анна - Рюмина Ксения -  Соловьёва Мария  Барачевская Анна Пономарёва Алла -  | 10 «В»- 10 «В» 10 «А» 10 «А» 10 «А» 10 А | Международная онлайн олимпиада «Фоксфорд» по английскому языку Участник Участник Призёр (диплом 2 степени) Участник Призер (диплом 3 степени) участник | 1уч-к Призёр уч-к призёр уч-к призёр |
|  26 ноября **2015**  |  26 участников  | 7-е классы.  | Общероссийская предметная олимпиада «Олимпус». Осенняя сессия.• Математика.  |  **Диплом Лауреата – 2**,Диплом участия – 24. |
| 21 ноября 2015 |  92 участника Организатор Косарева Г.Н | 5 - 11 классов |  « Международный Молодёжныйматематический чемпионат» 2015/2016.  | **6 учащихся - региональные победители** |
| 01 – 24 октября2015 года. Сочи.  |  **Прошли конкурсный отбор 10 учащихся:**Абакумов Яков, Добровицкий Дмитрий,Знатных Полина, Калинина Лидия,Курапов Иван, Лыткина Екатерина, Носницына Валерия, Третьякова Вероника, Чашина Мария  Гринштерн Вячеслав  |  10-е классы | **Обучение****в Образовательном****Центре «Сириус».****Председатель Попечительского совета Фонда** **«Талант и успех» -****В.В. Путин, Президент РФ.** |  Учащимся выданы Сертификаты об успешном освоении программы «Углублённое изучение математики, физики и программирования (144 ч.)  |
| Октябрь- ноябрь 2015 | 90 участников | 9 кл. | Олимпиада «Инфоурок» по гуманитарным дисциплинам | 4 участника заключительного тура**Новкова Анна****Победитель**  |
| Ноябрь- декабрь 2015 | Модестова Ксения(уч. Пономарёва И.П.) | 10 А | XII Всероссийский конкурс сочинений «Золотое перо» | **Победитель с работой «Стать идеалом»** |
| Октябрь 2015  | Кучерин Георгий |  10 «Б» | Онлайн олимпиада «ФИЗТЕХ-2016»(г.Долгопрудный)«Покори Воробьёвы горы» 2015-2016 «Ломоносов 2016»  Математика. | ПризёрУчастник участник |
| 2016 год | Юрьев Антон   |  11 «Б» |  Успешно сдал международные экзамены: «Business Information Technology Exam», «International Business Exam» (г. Москва).  | По итогам вступительных испытаний зачислен в Lahti University of Applied Sciences, Lahti, Finland. |
| Март 2016 | **Родичева Алёна****(уч. Пономарёва И.П.)**Резанова Яна(уч. Герасимова О.Н.) | 10А8 Г | Всероссийский конкурс «Проба пера» СПбГУ , институт журналистики и массовых коммуникаций | **Победитель** Диплом 3 степени |
| Февраль-Апрель 2016  |  Пьянков Михаил(учитель Пуляева Г.Э.)Резанова Яна (учитель Герасимова О.Н.) | 11Б8Г | Олимпиада «Высшая проба»проводит НИУ Высшая школа экономики(входит в Перечень 1 уровень) | Диплом 2 степени по экономикеДиплом 3 степени по русскому языку |
|  | Зыков Георгий Орлова ЗлатаАхмадова Айшат Сонатов Даниил (Подготовила Бывшева О.В.)  |  | Международный дистанционный конкурс (коммерческий) «Народная песня» научно-образовательный центр «Эрудит» | **Победители** |
| Апрель 2016  | Попов Дмитрий    | 11Б |  Объединённая межвузовская математическая олимпиадаШкольников -2016 |  Диплом 3 степени |
|  30.01.1602.02.16 | 49 участников по физике и математике | 6-10кл |  55 Выездная олимпиада МФТИ.9-11 кл.  5-8 кл.  | 9 Дипломантов (математика)8дипломантов(физика) |
| Февраль,май 2016 | Королёв ЕгорАйдушева Алина (учитель Головко О.С.)Королёв Владимир, Кучерин Георгий, Мысова Арина(учитель Куликова М.Ф.) | 6 класс7 класс  | Открытая российская интернет-олимпиада по рус.яз.для школьников по русскому языку ( Центр гуманитарного образования Санкт-Петербургской академии постдипломного педагогического образования) | Дипломы 2 степени |
| 29.04.16 | **Туркова Арина** | 11 «Г» | Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна. Олимпиада «Культура и искусство». | Диплом 3 степени |
| Март 2016 | **Тормосова Марина****Собко Анна** | 6 класс10 класс | Фестиваль "Живое слово". Номинация "Проба пера" (конкурс сочинений "Про слово") | **Победитель****Победитель** |
|  23 апреля 2016 года | Королёв Егор  (6 «В»)  Н.р.: Г.В. Растатурова. | 5-11   | Финальный тур конкурса «Архангельская областьв математических задачах». |  **победитель** в номинации «Задачи о храмах и монастырях Северной земли».  |
| 2016 | **Абакумов Яков**Калинина ЛидияСобко АннаТормосова Марина(уч. Бережная С.А.) | 10 кл.6 кл. | IV Международный конкурс юных журналистов«XXI век. Время и мы» | **Победитель**3 дипломанта |
|  март2016 | Королёв Владимир  | 7 класс | Очный тур XXIV Межрегиональной Самарской математической олимпиадышкольников «САММАТ- 2015» | призёр |
| Март 2016 | 36 учащихся(организатор в гимназии-Редькина Е.Н.) | 7-11кл | Молодёжный чемпионат по географии(Центр развития одарённости г. Пермь) | 1победитель4 призёра  |
| Февраль 2016 |  38 учащихся | 7-10кл. | XII Международная Олимпиада по основам наукпо предмету математика.2 тур Организатор: Косарева Г.Н. |  Дипломанты I II III cтепени |
| Март 2016 | Д.ВоронцоваА. ПономареваВ. ЗаборцеваМ. Соловьева | 10-11кл. | Всероссийский конкурс «Урок письма». |  |
| 21 февраля 2016 года | **Кучерин Георгий** Морозов Юрий А Усынин Антон Степанова Анна Третьякова Вероника  | 7 кл10 кл. | Третье тысячелетие»Очный тур. САФУ(Не входит в Перечень)Международный уровень. | **Победитель** участники |
|  Март 2016 года |  Кучерин Георгий(уч.Косарева Г.Н.)  Торощин Захар (уч.Суетина Е.В.)  |  9 кл.  |  X Международный конкурс «Математика и проектирование»  I этап - заочный(Региональный тур) ИМИКТ САФУ |  **победитель**  дипломант II степени (Учитель математики – Е.В. Суетина). |
| Январь 2016 | **30 учащихся**Климов Дмитрий | 9Б9Б9Б | Всероссийский «Молодёжного чемпионата биологии» (г. Пермь )Организатор в гимназии -Косарева Г.Н.Высоких. Л.Н. | Участники I место городе |
|  Март2016  |  Королёв Владимир Ярыгин Артём Учитель Косарева Г.Н. |  6 «А» 6 «А»  | Международная математическая олимпиада «Формула Единства»/«Третье тысячелетие» заключительный этап | Дипломы 3 степени |
| 23 апреля 2016 года | Королёв Егор (6 «В») Учитель Г.В. Растатурова. |  | Финальный тур конкурса «Архангельская областьв математических задачах». | **победитель** в номинации «Задачи о храмах и монастырях Северной земли».  |
| Май 2016 | Калинина ЛидияСобко АннаРодичева Алёна | 10Б10Б10А | Финал гуманитарной олимпиады «Наследники Ломоносова». | **Калинина Лидия(победитель приглашена В Москву для участия в телепроекте «Умники и умницы»** |

17 мая 2016 года **состоялось Заключительное мероприятие по организации олимпиадного движения школьников Архангельской области«Глубоких знаний совершенство …»**

Награждение победителей и призёров олимпиад международного и всероссийского уровней. Интеллектуальный Центр САФУ На торжественном мероприятии чествовались участники олимпиад «Звезда», «Формула Единства»/ «Третье тысячелетие», «Будущее Арктики», интернет – олимпиады по физике, Международного математического конкурса «Кенгуру». «Мы уделяем большое внимание работе со школьниками и используем для этого самые разные формы. Наш северный край всегда славился своими людьми. Мы надеемся, что и среди вас, собравшихся сегодня в этом зале, скоро появятся выдающиеся учёные, инженеры, политики, писатели. Надеемся на это потому, что вы уже являетесь победителями важных олимпиад, а значит, продемонстрировали и свой острый ум, и свою креативность» (Е. В. Кудряшова, ректор САФУ). **На церемонию были приглашены 60 гимназистов и 15 педагогов – наставников.**

 Педагоги гимназии понимают необходимость вовлечения гимназистов в познавательную и интеллектуально - творческую деятельность не только на уровне школы или города, но и на всероссийском или международном уровне. Участие в конкурсах международного уровня говорит о высокой учебной мотивации и глубине знаний наших гимназистов, а также о большом педагогическом потенциале руководителей и учителей гимназии.

Далее прилагаются таблицы участия гимназистов в международных олимпиадах 2015/2016 учебного года «Будущее Арктики»и Многопрофильной инженерной олимпиаде «Звезда» (Входит в Перечень, 3 уровень).

**Многопрофильная международная олимпиада САФУ**

**«Будущее Арктики» 2015/2016 учебного года**

**МБОУ Гимназия № 3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Предмет | *Класс* | Дата проведенияотборочноготура | Число участниковотборочного тура | Число участников, прошедших в очный тур | Число победителей и призёров очноготура |
| 1 | География | *8-11* | 15.01.2016 | 19 | 4 | **2** |
| 2 | Информатика | *5-11* | 16.01.2016 | 4 | 3 | 0 |
| 3 | Психология | *9-11* | 22.01.2016 | 1 | 1 | 0 |
| 4 | Математика | *5-11* | 23.01.2016 | 33 | 25 | **2** |
| 5 | Право | *8-11* | 29.01.2016 | 14 | 5 | 0 |
| 6 | Физика | *8-11* | 30.01.2016 | 7 | 0 | 0 |
| 7 | Химия | *9-11* | 11.01.2016 | 11 | 4 | **3** |
| 8 | Биология | *6-11* | 12.02.2016 | 36 | 6 | **1** |
| 9 | Экономика | *9-11* | 13.02.2016 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | ОБЖ | *8-11* | 19.02.2016 | 0 | 0 | 0 |
| **Итого:** | участий | 125 | 49 | 8 |
| **учащихся** | **115** | **47** | **8** |

 Олимпиада стартовала в этом году по десяти предметам, в ней приняли участие 115 учащихся гимназии

**Победители.**

**Максимов Денис** (6 «Б») – биология (учитель – Л.Н. Высоких),

**Королёв Владимир** (7 «А»)– математика (учитель – Г.Н. Косарева),

**Суханова Екатерина** (10 «Б») – химия (учитель – Л.В. Трифонова).

**Призёры.**

**Усынин Антон** (7 «А») – призёр II степени по географии (учитель – Е.П. Резвая), **Степанова Анна** (10 «Б») - призёр II степени по математике (учитель – Г.Н. Косарева), **Тарасов Павел** (10 «Б») - призёр II степени по географии (учитель – Е.Н. Редькина); **Новикова Анна** (9 «Б») и **Голенищев Михаил** (11 «Б») - призёры III степени по химии (учитель – Л.В. Трифонова).

 За достижения в математике **Меликян Георгий** (10 «В») награждён Похвальной грамотой САФУ (учитель – Г.Н. Косарева).

 **Все участники очного тура получили Сертификаты САФУ.**

**Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда»**

**2015/2016 учебного года**

 **МБОУ Гимназия №3**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Предмет** | ***Класс*** | **Дата проведения****I тура** | **Число участников****I тура** | **Число участников, прошедших в очный тур** | **Число победителей и призёров очного****тура** |
| 1 | Русский язык | *5-11* | 24.11.2015 | 166 | 85 | **22** |
| 2 | Обществознание | *5-11* | 26.11.2015 | 38 | 20 | **5** |
| 3 | Математика, физика | *9-11* | 01.12.2015 | 92 | 35 | **9** |
| 4 | История | *5-11* | 04.12.2015 | 71 | 31 | **1** |
| 5 | Право | *8-11* | 05.12.2015 | 1 | 1 | **1** |
| 6 | Психология | *9-11* | 06.12.2015 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Экономика | *9-11* | 12.12.2015 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Профиль | *5-11* | 18.12.2015 | 64 | 41 | **15** |

**Примечание: экономика, психология, право, история не включены в Перечень олимпиад на 2015/2016 учебный год.**

**Результативность участия учащихся начальной школы в предметных олимпиадах, конкурсах, интеллектуальных играх**

**во 2 полугодии 2015-2016 учебного года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Мероприятие** | **дата** | **результат** |
| Региональный этап Всероссийского интеллектуального марафона учеников-занковцев | 21.01.2016 | 4 «Б» (10 человек)участие  |
| Городская олимпиада по предмету «Русский язык» для учащихся 4 классов | 15.03.2016 | Абрамов Дмитрий 4 «Г» класс **1 место в городе** |
| Городская олимпиада по предмету «Окружающий мир» для учащихся 4 классов | 15.03.2016 | Опякин Владимир 4 «Г» класс 6 место (лауреат) |
| Городская олимпиада по предмету «Математика» для учащихся 4 классов | 16.03.2016 | Ожигин Денис 4 «А»участник |
| Городская олимпиада по предмету «Литературное чтение» для учащихся 4 классов | 16.03.2016 | Литвиненко Никита 4 «Б»участник |
| Городская олимпиада по предмету «Английский язык» для учащихся 4 классов | 17.03.2016 | Абрамов Дмитрий 4 «Г» класс **1 место в городе** |
| Окружная олимпиада по математике для учащихся 3-х классов | 2.04.2016 | Сибирцева Мария 3 «А» - участникОрлова Злата 3 «В» - **2 место** (призер) |
| Окружная олимпиада по окружающему миру для учащихся 3-х классов | 9.04.2016 | Саблина Арина 3 «Б»- 7 местоГорбунова Эльвира 3 «В» - 8 место |
| Окружная олимпиада по литературному чтению для учащихся 3-х классов | 16.04.2016 | Орлова Злата 3 «В» - участник (12 м.)Лобанова Елизавета 3 «Б»- участник (13 место) |
| Окружная олимпиада по русскому языку для учащихся 3-х классов | 23.04.2016 | Горбунова Эльвира 3 «В» - **1 место**Остапчук Дарья 3 «Б» - 5 место (лауреат) |
| Интеллектуальная игра «Эврика» для учащихся 2-х классов школ города | 23.04.2016 | команда 2-х классов - участник |
| Игра «Интеллектуальная карусель» для учащихся 2-3 классов школ Октябрьского округа | 20.02.2016 | команда 2-х классов – **2 место**команда 3-х классов – **1 место в Октябрьском округе** |
|  Игра «Интеллектуальная карусель» для учащихся 4-х классов школ города Архангельска  | 9.04.2016 | **3 место в городе** |

Ежегодное участие в в международных интеллектуальных конкурсах – играх

«Кенгуру» «Математика для всех» «Кенгуру выпускникам» Русский медвежонок - языкознание для всех» «Британский бульдог», «Золотое Руно»

**РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГИМНАЗИСТОВ**

**Участие педагогов и гимназистов во всероссийских , областных и городских конференциях, чтениях.**

 6 июня - 1 июля 2015 года состоялся **Всероссийский летний турнир-конференция «ЮНОСТЬ, НАУКА, КУЛЬТУРА – ЮГ»** в городе Сочи, Общероссийская Малая академия наук «Интеллект будущего» пригласила Кучерина Георгия (7 «А») к участию в меропроятии. Кучерин Георгий Дмитриевич получил **Диплом Лауреата I степени** за НИР «Совершенство, которое скрывается в мире чисел» (Н.р.: Г.Н. Косарева). В сентябре 2015 года издательством НОЦ «Росинтал» выпущена книга «Ими гордится Россия». Это сборник итогов конкурсов МАН «Интеллект будущего» в 7 частях.

В нём названы победители - учащиеся, педагоги и учреждения, занимавшие призовые места в мероприятиях МАН.В списках победителей гимназисты – Кучерин Георгий (7 «А»), Жура Егор (7 «Б»), Смирнова Алёна (7 «Б»); педагоги -С.А. Демушина (учитель английского языка), Г.Н. Косарева (учитель математики), М.Ф. Куликова (учитель русского языка и литературы). Электронная и печатная версии книги на сайте МАН.

18 марта 2016 в Архангельском индустриально-педагогическом колледже состоялась **III Международная научно-практическая конференция** по теме: «Опыт, проблемы и перспективы построения педагогического процесса в контексте стандартизации образования». Свои работы на конференцию представили : Герасимова О. Н., Резвая Е.П., Герасимовская М.Е. Остудина Е.В.Пестова Е.А., Бывшева О.В.

15 апреля 2016 в Архангельском индустриально-педагогическом колледже состоялась **V Межрегиональная научно-практическая студенческая конференция** для учащихся и студентов по теме: «Реализация учебно-исследовательской деятельности в современной системе образования». В конференции приняли участие Иваницкая Екатерина (9 В класс), Белкина Татьяна (9 В класс), Кравец Полина (8Г класс), Морева Анастасия (8 Г класс), Михина Марина (9А класс). Работа Кравец Полины опубликована в Сборнике материалов конференции, который впервые будет размещён в Российском индексе научного цитирования. РИНЦ – инновационный проект Минобрнауки РФ. Н.р. – О.Н. Герасимова.

24 февраля 2016 года состоялась традиционная **XVI городская конференция «Юность Архангельска».** Сертификаты участников получили: Кравец Полина (8 «Г») за НИР «Одиночество – мука или благо для таланта?»; «Морева Анастасия (8 «Г») за НИР «Молодёжная культура Пинежья 19 – начала 20 вв». Н.р. – О.Н. Герасимова.

Николаенко Агата (9» класс) Н.р. Ляшева Н.Р.

11 марта 2016 года в **IV Международной научно-практической конференции**

**«Мы – будущее науки»** Институт управления приняли участие более 100 учащихся из Архангельска и области, Саратова, Норильска, Санкт - Петербурга, Северной Осетии, Башкортостана, Татарстана, республики Беларусь. Итоги конференции: Кучерин Георгий (7 «А») – **Диплом победителя и**  **Диплом Лауреата I степени** за НИР «Совершенство, которое скрывается в мире чисел» (н.р.: Г.Н. Косарева); Жура Егор (7 «Б») - **Диплом лауреата II степени** за НИР «Северный быт в произведениях Б. Шергина» (н.р.: М.Ф. Куликова); Чешкова Анна (7 «Б») - **Диплом лауреата III** **степени** за НИР «По следам А. Борисова – художника, исследователя Арктики, подвижника Севера» (н.р.: Е.В. Остудина). По итогам конференции издан Сборник материалов, в котором опубликованы более 100 тезисов научных материалов, где представлены исследования и наших лауреатов.

23 марта 2016 года прошла  **IX городская конференция « Шаг в будущее»** **для учащихся 5 – 8 классов. 4 ученика гимназии были допущены к выступлению на очном туре. Итоги участия в конференции:** Оськина Елизавета (7 «В») – **победитель** на секции «Искусство и культура» (н.р.: М.Е. Герасимовская); Кучерин Георгий (7 «А») – **2 место** на секции «Лингвострановедение» (н.р.: Н.Н. Шилова); Смирнова Алёна (7 «Б») – **3 место** на секции точных наук (н.р.: Е.А. Пестова); Морева Анастасия (8 «Г») – сертификат участника секции гуманитарных наук (н.р.: О.Н. Герасимова).

В апреле 2016 года прошла **4 Всероссийская научная конференция «Право в условиях глобализации».** Сидорова Алиса , ученица 7 «В» класса представила работу

 «Роль внеурочных занятий в успешности обучения гимназистов» и получила Диплом 1 степени . Подготовила ученицу Мошкова Т. Л., учитель истории.

23 апреля 2016 года **проводилась IX Региональная научно-практическая конференция «Научно-исследовательская деятельность школьников в области математики, прикладной математики и информатики». ИМИКТ САФУ (Конкурс НИР учащихся.) I место** - Максимов Денис (6 «В»); **II место** – Кучерин Георгий (7 «А»), **III место** – Растатуров Никита (6 «Б»); сертификаты участия – Торощин Захар (9 «В»), Привалова Екатерина (10 «Б»). Научные руководители Г.В. Растатурова, Г.Н. Косарева приняли участие в работе Круглого стола «Исследовательская и проектная деятельность учащихся по математике».

23 апреля 2016 года прошёл **VII Конкурс НИР учащихся в области естественных наук и информатики в рамках** **ежегодных Ломоносовских чтений студентов, аспирантов и молодых учёных и празднования под эгидой ООН Международного дня Матери – Земли.** В конференции участвовали Серебренников Андрей (7 «В»), Хорьякова Дарья (7 «Г»), Мирошниченко Анна (8 «В»), Токарева Екатерина (8 «В»), Лопач Екатерина (9 «Б»), Власов Денис (9 «В»), Заборцева Варвара (10 «А»), Лукьянов Алексей (10 «В»). Получены положительные отзывы на НИР и сертификаты участников конкурса.Н.р.: О.И. Красильникова (учитель физики),Д.А. Романенко (учитель физики),Е.П. Резвая (учитель биологии), Е.Н. Редькина (учитель географии), Л.В. Трифонова (учитель химии).

10.12.2015 в МБОУ Гимназия № 21 состоялись I**V Ломоносовские чтения** **на английском языке**  в рамках реализации проекта опорного учреждения системы образования МО «Город Архангельск» «Методическое сопровождение педагогов ОО г. Архангельска по созданию мотивирующей образовательной среды для успешного изучения иностранных языков». Всего было представлено 4 работы, все получили сертификат участника: Щукина Мария (10 А класс), Соловьёва Мария (10 А класс) – Н.р. Окишева С.Г., Скворцова Елизавета (11Г класс), Н.р.Леванович Е.О.,Кологреева Мария (11 Г класс) Н.р. Власенко И.Ю.

В декабря 2014 года в гимназии прошла **XX Научная конференция** учащихся начальных классов. В работе конференции приняли участие ученики 4-х классов, предоставив интересные выступления по различной тематике. Все учителя 4-х классов приняли активное участие в качестве научных руководителей. Подробная информация об итогах конференции помещена в школьной газете «МиГ».

03.12.2015 в ФГАОУВПО «Северный (Арктический) федеральный университет

имени М.ВЛомоносова», Институт педагогики и психологии, Кафедра педагогики и

психологии детства состоялась Всероссийская научно - практическая конференция с

международным участием **«Ребёнок и педагог в современной образовательной**

**среде»**. Самусенко С.Б.,Корякина В.Ю., Пьянкова А.Л. выступили с докладом по теме «О создании условий для организации образовательного процесса с детьми с особыми

образовательными потребностями (Одарённые дети).

Пьянкова А.Л.- публикация «Портфолио младшего школьника как способ оценивания личностного роста», Бабушкина И.С. Афанасьева Е.О.- публикации и доклады «Социальное воспитание – значимый компонент современной образовательной среды в интересах человека, общества, государства». Корельская С.В. Кривоногова М.И. Доклад с публикацией « Адаптация первоклассников к условиям образовательной среды школы»

Суханова О.М.- выступление «Представление авторской программы по краеведению. Проведение совместных мероприятий учеников класса и городской общественной организации «Дети, опалённые войной ». Сидоренко Н.А. Доклад с публикацией«Развитие культуры речи на уроках литературного чтения»

29 марта 2016 года в овальном зале заседаний правительства Архангельской области прошла церемония вручения премий лучшим представителям молодёжи Архангельска. Участников приветсвовал председатель правительства Архангельской области Алексей Асуфьев. Главным действующими лицами стали победители и призёры международных и всероссийских олимпиад, федеральных и региональных научно-исследовательских, творческих проектов и конкурсов. Среди награждённых были Бахтина Марина , ученица 10 А класса и Гребенников Кирилл, ученик 11 А класса, они получили именные дипломы Министерства образования и науки РФ.

**9 апреля 2016 года в гимназии состоялась юбилейная научная ученическая конференция.**

**Итоги XX научной ученической конференции,**

 **посвящённой
развитию математического образования**

 ***«Не знания , а изучение, не обладание, а приобретение, не существующее, а грядущее доставляет величайшее наслаждение»***

 ***К.Ф.Гаусс***

***Цель конференции: Выявление, развитие и поддержка одарённых, талантливых учащихся в области научного, технического и художественного творчества, возможность участия в научно-исследовательской деятельности***

***Количество секций: 16***

* **Гуманитарных – 6**
* **Естественных наук –6**
* **Лингвистических – 2**
* **МО «Технология» - 1**
* **МО «Физическая культура и ОБЖ» - 1**

**Всего на конференции заслушана: 101 работа**

***Количество представленных работ по кафедрам***

* **Гуманитарная Кафедра - 41 работа**
* **Естественно-научная кафедра - 30 работ**
* **Кафедра иностранных языков - 18 работ**
* **Технология - 8 работ**
* **Физкультура, ОБЖ - 4 работы**

**В Музыкальной гостиной прозвучало 20 музыкальных произведений на 6 музыкальных инструментах.**

Третий год Конференция проходила в необычном формате - кроме научных работ проходили встречи с интересными людьми, проводились мастер-классы, творческие мастерские как учителями так и совместно с учениками. Таким образом, конференция позволяет выявить таланты учащихся в различных областях знаний, активизирует творческую деятельность учащихся, предоставляет возможность участия в научно-исследовательской деятельности.

Учителя – научные руководители детских проектов, подготовившие наибольшее количество работ на XX НУК;

* **Герасимова О.Н. - 9 работ**
* **Косарева Г.Н. - 7 работ**
* **Трифонова Л.В. - 5 работ**
* **Балин А.Н. - 5 работ**
* **Романенко Д.А. - 4 работы**
* **Красильникова О.И. - 4 работы**
* **Высоких Л.Н. - 4 работы**
* **Шкира Л.А. - 4 работы**
* **Ляшева Н.Р. - 4 работы**

**Количество учащихся в классе, выступивших на конференции**

* **5А - 6, 5Б - 4, 5В - 6, 5Г - 6,**
* **6А - 3, 6Б - 3, 6В - 5,**
* **7А - 6, 7Б -10, 7В - 4, 7Г - 5,**
* **8А - 1, 8Б - 2, 8В - 4, 8Г - 7,**
* **9А - 5, 9Б - 4, 9В - 8,**
* **10А - 5, 10Б - 4, 10В - 3,**
* **11А - 0, 11Б - 0, 11Г - 1.**

**Научное общество учащихся гимназии (НОУГ)- выборный орган самоуправления, в состав которого входят старшеклассники.**

**Президент НОУГ -** Тарасов Павел **Вице-президент-** Скачков Кирилл -**.**

**Физико-математическое направление:** Абакумов Яков,Лыткина Екатерина,Третьякова Вероника (10 «Б»).

**Гуманитарное направление:** Заборцева Варвара (10«А»), Новикова Анна (9 «Б»).

**Лингвистическое направление:** Соловьёва Мария (10 «А»).

**Естественно - научное направление:** Котляревский Виталий (10 «Б»).

**Эстетическое направление:** Желтухина Екатерина (8 «Б»).

**Техническая поддержка:** Гринштерн Вячеслав (10 «В»), Добровицкий Дмитрий (10 «Б»).

**Редколлегия:** Трофимова Мария (10 «А), Чашина Мария (10 «Б»).

* **Начальные классы:** Знатных Полина, Калинина Лидия Курапов Иван, Мокрецова Полина (10 «Б»).

Члены НОУГ являются непосредственными помощниками педагогам в организации научно-исследовательской работы, проводят учёбу с учащимися младших классов по технологии написания исследовательских работ, оказывают методическую помощь младшим , принимают участие в НУК, помогают в организации конференции в начальной школе, являются членами жюри на школьной конференции. К Дню Российской науки члены НОУГ участвовали в акции «Я - гимназист- исследователь», в ходе акции гимназисты рассказали о достижениях выпускников гимназии разных лет в различных отраслях науки, организовали выставку, оформление школы к Дню науки. Курирует работу НОУГ **Косарева Г.Н.,** учитель математики. Косарева Г.Н. проводит большую работу по вовлечении. учащихся в олимпиадное движение и приобщению к науке.

**Инновационная деятельность гимназии в 2015-2016 учебном году**

В 2015-16 учебном году Гимназия завершила работу по реализации проекта «Методическое сопровождение официальных сайтов образовательных учреждений города Архангельска». В рамках проекта проводились семинары, учёба для администраторов школьных сайтов, цикл мастер-классов для педагогов дополнительного образования.

В 2016 году Гимназия стала организатором фестиваля по робототехнике, являясь участником проекта "Методическое сопровождение деятельности педагогических работников в области развития технического творчества обучающихся г. Архангельска" МБОУ ДОД "ЦТТ".

Также с 2015 года начали работу новые проекты в рамках опорных учреждений : «Методическое сопровождение педагогов образовательных организаций города Архангельска в организации инклюзивного образования детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов через всестороннее развитие личности". 30 мая 2016 года проведён семинар по данной теме.

 Продолжается работа в рамках проекта "Методическое сопровождение педагогов-организаторов образовательных учреждений города Архангельска в условиях обновления содержания образования". Проведены семинары 23 ноября 2015 года и 20 апреля 2016 года.

Гимназия реализует программу углублённого изучения английского языка с 5 по 9 классы, учащиеся показывают высокие результаты в предметных олимпиадах, конкурсах (3 гимназиста стали призёрами регионального этапа ВсОШ. На государственной итоговой аттестации 34 ученика 9-х классов выбрали английский язык в качестве экзамена по выбору, средний балл ОГЭ по английскому языку – 61,6 из 70 максимально возможных, по городу- 51,6. Средний балл ЕГЭ по английскому языку – 73,1 по городу - 64,8. Гимназия также является участником проекта «Информационно-методическое сопровождение педагогов ОУ города Архангельска по созданию мотивирующей образовательной среды для успешного изучения иностранных языков» на базе МБОУ Гимназия № 21. Педагоги имеют возможность общаться через виртуальный сетевой методический кабинет, принять участие в методических мероприятиях, обменяться опытом.Учителя иностранного языка гимназии, активно транслируют передовой педагогический опыт для учителей города, области. Конкурс по иностранным языкам «Языкознайка-2016» собрал в этом учебном году участников из 31-й школы города. В гимназии успешно работает летняя языковая школа, группы учащихся ежегодно проходят обучение за рубежом.

Гимназия реализует программу углублённого изучения русского языка. В 2012-2013 учебном году началась реализация программы опытно-экспериментальной работы «Специфика структуры и содержания деятельности учителя в процессе обновления содержания образования по русскому языку и литературе в 5-11 классах». Подведены промежуточные итоги работы по реализации программы, по итогам эксперимента в декабре 2015 года проведён областной семинар Также учителя русского языка и литературы являются участниками проекта «Успешное чтение» в рамках проекта МБОУ Гимназия №6.

С 2014 гимназия реализует ещё один международный проект с несколькими образовательными учреждениями США под эгидой Международного Образовательного Центра Науки, Технологии, Инженерии и Математики города Бостона, штат Массачусетс. Главная цель реализации данного проекта в образовательном учреждении: воспитание учащихся как достойных представителей своей страны, готовых к участию в межкультурном диалоге. Через программу «Скайп» проводились видеоконференции, телемосты, обсуждались проекты по различной тематике, проходила защита проектов, обмен мультимедийными презентациями, видео роликами. Международное сотрудничество будет продолжено и в следующем году. Участники проекта:  **Кузнецова В.В., Федотова О.В.,** учащиеся 8-9 классов

26 ноября начал работу ещё один международный проект «Земля наш дом, а в доме нет границ (Россия Армения).Участниками проекта стали учащиеся 6-9 классов МБОУ Гимназия №3 и школы №69 г. Еревана. Были определены направления работы и представлены руководители по направлениям. Участники проекта Редькина Е.,Резвая Е.П.

Герасимова О.Н.,Мошкова Т.Т.Окишева С.Г.Куратор проекта Красильникова О.И. В ходе телемостов Архангельск-Ереван учащиеся представляли свои ОО, готовили презентации проектов по различным темам.

**Общие выводы**

Проведённый отчёт –анализ позволил сделать следующие выводы: в 2015–2016 учебном году основные задачи, заявленные в рамках работы над единой методической темой гимназии, выполнены. План научно-методической работы гимназии на 2015–2016 учебный год выполнен в полном объёме и в указанные сроки, планы кафедр и МО реализованы.

 По итогам учебной работы за 2015-2016 учебный год, включая результаты ГИА-9 и ЕГЭ, гимназия показывает стабильные результаты по всем предметам. Учителя гимназии продолжает активное сотрудничество с Ломоносовским фондом, библиотекой им. Н.Г. Добролюбова (отдел иностранной литературы, Американский зал), детской библиотекой им. А.П. Гайдара, САФУ, АО ИОО, МБОУ Гимназия №6, МБОУ Гимназия №21, МБОУ СШ №45, с ОРЦ и другими образовательными учреждениями города.

 Современные методики и технологии контроля, существующая система отчётности позволяют получить всестороннюю и достоверную информацию о состоянии качества образования в гимназии. Учителя активно участвуют научно –методической работе гимназии, передовой педагогический опыт учителей гимназии транслируется в городе, области, в сети Интернет, в СМИ.

Гимназия №3 в третий раз вошла в число лучших школ России. Список топ-5оо подготовлен Московским центром непрерывного математического образования при информационной поддержке проекта «Социальный навигатор» МИА «Россия сегодня» и «Учительской газеты» при содействии Министерства образования и науки РФ. Гимназия также отмечена в «Топе-200»ОО филологического профиля, обеспечивающихвысокий уровень профильной подготовки.

Активно развивается единое информационное пространство гимназии, сайт гимназии ежегодно участвует в областном конкурсе Web-сайтов ОУ, с 2015 года Городским Экспертным советом активно реализуются 2 новых проекта в системе сетевого взаимодействия ОО.

 Гимназия чтит и бережно сохраняет свои традиции. На базе учебных классов работают музейные площадки: им. семьи математиков Каниных, Ф.Абрамова, К.П.Гемп, С.Писахова.Учителя Косарева Г.Н.,Куликова М.Ф.,Пономарёва И.П.,Высоких Л.Н.,редькина Е.Н. предоставили отчёты по работе площадок. В октябре 2015 года открыта музейная экспозиция , посвящённая первому директору гимназии Петраковой Т.Н.Педагог дополнительного образования Мокиевская Л.П. совместно с учащимися реализовала проект «Создаем историю гимназии». Архивный этап экспедиции. 2015 -2016 г.г. Тема: «Выпускники школы №3 и гимназии – деятели науки»

Учителя русского языка и литературы реализуют проект «Успешное чтение» опорной площадкой которого является МБОУ Гимназия №6.Основной целью проекта является

 создание в ОУ условий для развития читательской культуры школьников и приобщение учащихся к чтинию.

В следующем учебном году приоритетной задачей остаётся качественное гимназическое образование. Особого внимания требует методическое и организационно-управленческое сопровождение в условиях реализации ФГОС ООО.

Систематической работы требует подготовка гимназистов к городским и областным предметным олимпиадам, особенно по физике, информатике, экономике, химии, географии, экологии, физической культуре. Учащиеся гимназии ежегодно принимают участие в городских и областных научных конференциях, включая городскую конференцию «Юность Архангельска», за последние 3 года было представлено на данную конференцию 23 работы. При этом следует отметить , что количество призовых мест лишь 2, также необходимо расширить географию участия по различным предметам добиваясь результативного участия в научно-исследовательской работе.

Также в 2016–2017 учебном году необходимо активизировать участие педагогов гимназии в городских, областных и всероссийских профессиональных конкурсах и грантах, таких как «Воспитать человека», «Учитель здоровья России». Что касается конкурса «Учитель года», в этом учебном году 3 учителя принимали участие в конкурсе, педагог дополнительного образования Балин А.Н. стал победителем. Учителя гимназии ежегодно успешно участвуют в конкурсе «Педагогический дебют», во всероссийском конкурса лучших учителей России в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Возрождён и успешно проведён гимназический конкурс «Учитель года гимназии». Одна из задач методической службы в следующем году - активнее пропагандировать, обобщать передовой педагогический опыт, используя возможности сетевого взаимодействия.

 Отчёт –анализ подготовила заместитель директора, курирующий научно-методическую работу Шилова Н.Н.

29.06.2016