

**Проблемно – ориентированный анализ  
реализации программы «Золотые россыпи»  
в МБОУ «СОШ №3» г.Протвино Московской области  
за 2018 – 2019 учебный год**

Согласно Указу Президента России «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (вступил в силу 07.05.2018г.) приоритетными целями и задачами школьного образования являются:

- ❖ обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования;
- ❖ воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций;
- ❖ формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся.

Указ подписан «в целях осуществления прорывного научно-технологического и социально-экономического развития РФ, увеличения численности населения страны, повышения уровня жизни граждан, создания комфортных условий для их проживания, а также условий и возможностей для самореализации и раскрытия таланта каждого человека». Следовательно, реализация программы по работе с одаренными детьми является необходимым условием деятельности в образовательном учреждении.

В основе деятельности МБОУ «СОШ №3» по вопросу поддержки одаренных (талантливых и высоко мотивированных) детей лежат принципы активного созидания развивающей среды для раскрытия творческих способностей школьников.

Для обеспечения работы с одаренными детьми разработаны следующие локальные акты:

1. Программа по работе с одаренными детьми «Золотые россыпи» 2014-2019г.г., утвержденная приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 08.09.2014г. № 60-од.

2. Инновационная программа «Создание оптимизационной модели внеурочной деятельности для самореализации личности в условиях ФГОС», утвержденная приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 24.06.2016г. № 61/1-од.

3. «Положение о научном обществе учащихся», утвержденное приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 22.05.2014г. № 57/1-од.

4. «Положение о портфолио обучающегося в соответствии с ФГОС», утвержденное приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 31.08.2015г. № 54-од.

5. Программа развития школьного лесничества, утвержденная приказом директора МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №3» от 31.08.2016г. № 64/13ОД.

6. Устав школьного лесничества, утвержденный приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 31.08.2015г. № 64/13-од.

7. План работы педагогического коллектива на 2018 – 2019 учебный год, утвержденный приказом директора МБОУ «СОШ №3» от 21.06.2018г. № 142-од.

### **1.ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С ОДАРЕННЫМИ (ТАЛАНТЛИВЫМИ И ВЫСОКО МОТИВИРОВАННЫМИ) ДЕТЬМИ**

План реализации программы по работе с одаренными детьми (талантливыми и высоко мотивированными) предусматривает непрерывный процесс в течение всего учебного года по проведению специальных мероприятий с педагогами, учащимися и родителями (законными представителями), направленными на гармоничное развитие природного таланта детей, их творческой самореализации, самопознания.

МБОУ «СОШ №3» предоставляет учащимся широкие возможности для успешной реализации различных типов одаренности: общей интеллектуальной одаренности, академической одаренности, творческой одаренности. Эффективная система гражданско-патриотического и духовно-нравственного воспитания создает предпосылки для успешной реализации социальной и лидерской одаренности.

**Необходимым условием реализации программы «Золотые россыпи» является психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей и создание банка данных «Одаренные дети» (состав НОУ «Юность.Наука. Культура»).** (Таблица 1, 2, 3)

Сопровождение осуществляется на трех уровнях:

- ✓ уровень класса (материалы собраны в портфолио обучающегося);

- ✓ уровень учреждения (банк данных);
- ✓ уровень муниципалитета и региона (ИСКО).

### **СОСТАВ НОУ «ЮНОСТЬ. НАУКА. КУЛЬТУРА»**

(по состоянию на 01.06.2019г.)

**Таблица 1. Направление: «Начальная ступень обучения. Интеллектуальная одаренность, высокий уровень сформированности метапредметных умений» (по результатам 2018-2019 учебного года)**

№п/п	ФИ учащегося	Класс	Участие в олимпиадах по предметам	Участие в НПК, конкурсах
1.	Пушкин Лука	2б	Окружающий мир, русский язык	Победитель школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
2.	Маргашов Алексей	2а	Окружающий мир, русский язык	Победитель школьной НПК, призер школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
3.	Брюзгин Дмитрий	2б	Окружающий мир	Призер школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
4.	Дребит Всеволод	2 - б	Окружающий мир, русский язык, математика	-
5.	Ионова Полина	2-а	Русский язык	Призер школьной НПК, призер школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
6.	Гончаров Егор	3а	Окружающий мир	Победитель школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
7.	Дунаева Дарья	3б	Окружающий мир, русский язык	Победитель школьной НПК, призер школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
8.	Гончаров Егор	3 - а	Окружающий мир, математика	Победитель школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
9.	Синицына Мария	3 - а	Окружающий мир, русский язык	Победитель школьной НПК
10.	Перепечко Никита	3-б	Русский язык, математика	Победитель школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»
11.	Резвых Владислав	4-в	Математика, ОПК, астрономия, русский язык	-
12.	Резвых Артем	4-в	Математика, ОПК, русский язык, окружающий мир	-
13.	Скирневский Ратмир	4-в	Математика, ОПК	Победитель школьной НПК
14.	Сазонов Иван	4-б	Математика, ОПК, русский язык, окружающий мир	-
15.	Равлушевич Глеб	4-б	Математика, ОПК, окружающий мир	-
16.	Головня Александр	4-б	Астрономия, русский язык, окружающий мир	Победитель школьной НПК
17.	Грандова Ксения	4-а	Русский язык, окружающий мир	Победитель школьной НПК, призер школьного интеллектуального конкурса «Умники и умницы»

**Таблица 2. Направление: «Основная ступень обучения. Интеллектуальная, академическая, спортивная одаренность, высокий уровень сформированности личностных и метапредметных умений» (по результатам 2018-2019 учебного года)**

№п/п	ФИ учащегося	Класс	Участие в олимпиадах по предметам	Участие в НПК, конкурсах
18.	Головин Максим	5-б	Информатика и ИКТ, робототехника	Победитель школьной НПК. Призер муниципальной НПК.
19.	Кондрашкина Яна	5-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт (художественная	Победитель муниципальных, региональных, федеральных и международных спортивных состязаний (хореография), творческих и интеллектуальных конкурсов. Победитель и

			гимнастика)	призер школьной и муниципальной НПК. Победитель школьного конкурса «Спортсмен года».
20.	Миненко Валерия	5-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель и призер международных дистанционных интеллектуальных конкурсов.
21.	Степанова Мария	5-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Академическая одаренность (вокал)	Победитель и призер олимпиад, НПК, конкурсов муниципального, регионального, федерального и международного уровней. Победитель школьного конкурса «Ученик года».
22.	Холикбердиева Дилноза	5-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
23.	Чубрик Екатерина	5-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт (художественная гимнастика)	Победитель муниципальных, региональных, федеральных и международных спортивных состязаний (хореография), творческих и интеллектуальных конкурсов. Победитель и призер школьной и муниципальной НПК. Победитель школьного конкурса «Спортсмен года».
24.	Мусатов Валерий	6-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель школьной НПК. Призер муниципальной НПК.
25.	Епифанов Андрей	6-а	Академическая одаренность (вокал)	Победитель и призер вокальных конкурсов муниципального и регионального уровня
26.	Маргашова Александра	6-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОБИО «Наше Наследие». Победитель школьной НПК. Лауреат и призер муниципальной и региональной НПК. Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОПК.
27.	Надысева Маргарита	6-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Призер школьной НПК. Лауреат и призер муниципальной и региональной НПК.
28.	Медникова Екатерина	6-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт.	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний. Лауреат школьного конкурса «Ученик года».
29.	Горевая Кира	6-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель школьной НПК. Лауреат муниципальной НПК.
30.	Лесик Ульяна	6-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Призер школьной НПК.
31.	Михальцов Вячеслав	6-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт.	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний.
32.	Татаринев Дмитрий	6-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт.	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний.
33.	Красев Павел	7-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОБИО «Наше Наследие». Победитель школьной НПК.
34.	Куксенко Софья	7-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
35.	Косова Вероника	7-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт.	Победитель муниципальных, региональных, федеральных и международных спортивных состязаний (биатлон). Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОБИО «Наше Наследие». Победитель школьной НПК. Лауреат муниципальной НПК. Победитель школьного конкурса «Спортсмен года».
36.	Недилько Виктория	7-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель школьной НПК. Победитель школьного конкурса «Ученик года».

37.	Плахова Ева	7-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт (художественная гимнастика)	Победитель муниципальных, региональных, федеральных и международных спортивных состязаний (хореография). Призер школьной НПК.
38.	Сплюхин Никита	7-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
39.	Терентьева Елизавета	7-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОВИО «Наше Наследие». Победитель, призер школьной НПК.
40.	Лукьянов Иван	7-в	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
41.	Преснов Ииля	7-в	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
42.	Бухтояров Дмитрий	7-в	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Математическая одаренность	-
43.	Стрибный Евгений	7-в	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт (борьба).	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний. Победитель школьного конкурса «Спортсмен года».
44.	Башева Алина	8-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
45.	Борушко Дарья	8-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
46.	Кормилицына Полина	8-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель школьной НПК. Лауреат муниципальной НПК.
47.	Огорова Ангелина	8-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
48.	Плешкова Ангелина	8-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	-
49.	Алексеев Алексей	8-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура, спорт.	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний (гандбол). Победитель школьной НПК.
50.	Масленкова Мария	8-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель и призер муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОВИО «Наше Наследие».
51.	Севостьянова Анна	8-б	Интеллектуальная и академическая одаренность (изобразительное искусство, исполнительское мастерство (фортепиано))	Победитель и призер олимпиад, НПК, конкурсов муниципального, регионального, федерального и международного уровней. Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОВИО «Наше Наследие». Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике, математике.
52.	Макаров Михаил	8-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Победитель школьного конкурса «Ученик года».
53.	Бочковский Родион	8-б	Информатика и ИКТ, робототехника	Победитель школьной НПК. Победитель муниципальной НПК.
54.	Сметанин Даниил	8-б	Информатика и ИКТ, робототехника	Победитель школьной НПК. Победитель муниципальной НПК.
55.	Гресь Даниил	8-б	Физическая культура, спорт	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний (гандбол). Лауреат школьного конкурса «Спортсмен года».
56.	Онищук Анастасия	8-в	Проектная деятельность. Литература и русский язык.	Победитель и призер школьной, региональной, всероссийской и международной НПК, конкурсов проектных работ обучающихся. Обладатель именной премии Губернатора МО.
57.	Воробьев Дмитрий	9-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Проектная деятельность.	Победитель и призер международных НПК. Обладатель именной премии Губернатора МО.

			Литература и русский язык.	
58.	Воробьева Дарья	9-а	Проектная деятельность. Литература и русский язык.	Победитель школьной НПК. Победитель и призер муниципальных, региональных, международных НПК. Обладатель именной премии Губернатора МО.
59.	Ефимкин Иван	9-а	Иностранные языки	Призер и участник муниципальных олимпиад.
60.	Михалева Ирина	9-а	Иностранные языки	Победитель школьной НПК. Призер и участник муниципальных олимпиад.
61.	Мамаев Артем	9-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Проектная деятельность.	Победитель и призер (в отдельных номинация) муниципального и регионального этапов общероссийской олимпиады ОБИО «Наше Наследие». Обладатель именной премии Губернатора МО. Призер регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по литературе.
62.	Мишин Антон	9-а	Математика, физика, информатика, химия.	Призер и участник муниципальных и региональных олимпиад.
63.	Фомин Алексей	9-а	Математика, физика, информатика.	Призер и участник муниципальных и региональных олимпиад.
64.	Лопухов Сергей	9-а	Математика, физика, информатика.	Призер и участник муниципальных и региональных олимпиад.
65.	Русановский Матфей	9-а	Предметы гуманитарного цикла, основы православной культуры	Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОПК.
66.	Ярыгин Петр	9-в	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Призер и участник муниципальных и региональных олимпиад.
67.	Крюкова Софья	9-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Призер и участник муниципальных и региональных творческих конкурсов, олимпиад.
68.	Еремизина Мария	9-б	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Призер и участник муниципальных и региональных творческих конкурсов, олимпиад.

**Таблица 3. Направление: «Старшая ступень обучения. Интеллектуальная, академическая, спортивная одаренность, высокий уровень сформированности личностных и метапредметных умений» (по результатам 2018-2019 учебного года)**

№п/п	ФИ учащегося	Класс	Участие в олимпиадах по предметам	Участие в НПК, конкурсах
69.	Битков Максим	10-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Общественная деятельность.	Победитель школьной НПК. Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии. Призер и участник муниципальных и региональных творческих конкурсов, олимпиад.
70.	Хлыстова Анастасия	10-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Общественная деятельность.	Победитель и призер школьной и муниципальной НПК. Участник регионального этапа Всероссийского олимпиадного движения «Умники и умницы». Призер и участник муниципальных и региональных творческих конкурсов, олимпиад.
71.	Цыганков Дмитрий	10-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана. Физическая культура и спорт (спортивное ориентирование, биатлон)	Победитель муниципальных, региональных, федеральных и международных спортивных состязаний (спортивное ориентирование, биатлон), творческих и интеллектуальных конкурсов. Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике. Призер региональной олимпиады по физике «РАТЕП».
72.	Брандукова Валерия	10-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана (общественные науки)	Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОПД и ПЗ. Призер и участник муниципальных и региональных олимпиад.
73.	Васильева Софья	10-а	Общеобразовательные предметы Учебного плана	Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по праву. Призер и участник муниципальных и региональных творческих конкурсов, олимпиад.

			(общественные науки)	
74.	Шишкина Кристина	10-а	Физическая культура и спорт (спортивное ориентирование)	Победитель муниципальных, региональных, федеральных спортивных состязаний (спортивное ориентирование). Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре.

**Вывод.** В 2018-2019 учебном году администрацией школы и социально-психологической службой проведена работа по обновлению банка данных «Одаренные дети». Всего в составе НОУ «Юность. Наука. Культура» насчитывается **74 обучающихся** 2-10 классов МБОУ «СОШ №3» (по состоянию на 01.06.2019г.). Не выполнена в полном объеме работа по организации психолого-педагогического сопровождения одаренных детей. Следовательно, педагогу – психологу Сафроновой Е.А. **в 2019-2020 учебном году** необходимо активизировать работу в данном направлении.

### СОЗДАНИЕ РАЗВИВАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Создание развивающей среды для развития талантов обучающихся, самореализации осуществляется благодаря реализации широкого спектра элективных курсов, дополнительных программ в рамках внеурочной деятельности, кружковой работы.

**В 2018-2019 учебном году были реализованы педагогами школы 52 дополнительных общеразвивающих программы (Таблица 4,5).**

**Таблица 4. Создание развивающей среды в школе через реализацию дополнительных общеразвивающих программ в 2018-2019 учебном году**

1-4 классы (внеурочная деятельность)	5-9 классы (внеурочная деятельность/ элективные курсы, курсы регионального компонента)	10-11 классы (элективные курсы, курсы регионального компонента)
<b>ОБЩЕИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
- Клуб предшкольной подготовки «Вырастайка», дошкольники; - «Развитие познавательных способностей» 1-4 классы; - «Шахматная азбука», 1 классы; -«Конструирование и моделирование», 1 - 4 классы; - «Развитие познавательных способностей» 1-4 классы.	- «Загадки русского языка» 5 – 6 класс; - «Искусство устной и письменной речи» 7-8 классы; -«Первые шаги в химии», 8а класс; -«Математика: новые открытия», 5-7 классы; -«Геометрия: мыслим пространственно», 7-8 классы; - «Учимся работать с информацией» 8 классы; - «Робототехника», 5 классы; - «Я б в географы пошел, или Кем ты станешь, изучая географию» 5-а класс; - «Физические методы изучения природы», 5-6 классы; - «Физика для всех», 7-б, 8-б классы; - «Техническое редактирование школьной газеты» 6б класс; - «Нестандартные задачи по математике», 9 классы.	- «Основы финансовой грамотности», 10-11 классы; - «Простые решения физических задач», 10 – 11 классы; - «Решение задач повышенной сложности», 10-11 классы; -«Основы программирования», 10 класс; - «Решение задач по генетике», 10-11 классы; -«Решение нестандартных задач (химия)», 10-11 классы.
<b>ОБЩЕКУЛЬТУРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
-«Театральная мастерская», 2-4 классы; - «Мир вокального искусства», 1,3 классы; - «Песня – твой друг навсегда», 1 – б класс; - «Экскурсионный мир», 1и 4 классы; - «Юный художник» 2-4 классы.	- хор «Звонкие голоса», 5 класс; - «Музыка. Движение. Танец» 6-б класс; - «Юный корреспондент» 6 классы; - «Хранители «Наследия» 7- 8 классы; - театральная мастерская «Слово и образ» 8-в класс.	- «Русское речевое общение», 10-11 классы.
<b>ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
- «Юный эколог», 4 классы; -«Уроки нравственности» 1-3 классы; - «Мир книг», 1-4 классы.	- «Основы духовно-нравственной культуры народов России» 6, 7-в классы; - «Мы и окружающий мир» 6-а, 7-а классы; - «Край, в котором я живу» 7-б класс; - «Духовное краеведение Подмосковья» 8	- элективный курс «Основы Конституционного права».

	классы.	
<b>СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
- «Я и мое здоровье», 2-а, 3 классы; -«Ритмика и пластика», 2, 3 классы; - «Гандбол – это здоровье», 1, 4 классы; - «Разговор о правильном питании» 2б класс.	- «Спортивные игры», 5, 8 классы.	-
<b>СОЦИАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
- «Жизненные навыки» 1-2 классы.	- «ОДНКНР» 5 классы; - «Основы правовой культуры» 6, 7-в классы; - «Тимуровец» (волонтерская деятельность) 7-а класс; - элективный курс «Право», 9 классы.	-

**Таблица 5. Формирование и развитие системы дополнительного образования (кружковая работа)**

Направление	Военно-патриотическое	Физкультурно-оздоровительное	Художественно - эстетическое	Культурологическое	Экологическое	Научно-техническое
Название программы	ЮИД «Зеленый свет»; «Школа безопасности»; ЮДП.	Спортивные секции «ОФП», «Оздоровительная гимнастика».	Хор «Свирель»; Фотокружок «Ракурс».	«Школа юного экскурсовода».	Лесничество «Зеленый дом»	«Техническое редактирование школьной газеты»; Школьная телестудия.

Внеурочная деятельность, кружковая работа способствует разностороннему раскрытию индивидуальных способностей ребенка, которые не всегда удастся рассмотреть на уроке; обогащает личный опыт ребенка, его знания о разнообразии человеческой деятельности. На занятиях обучающиеся приобретают необходимые практические умения и навыки; у них повышается мотивация, желание активно участвовать в продуктивной деятельности. Школьники не только проявляют свои индивидуальные особенности, но и учатся жить в коллективе, т.е. сотрудничать друг с другом, заботиться о своих товарищах, ставить себя на место другого человека и пр.

В течение всего учебного года учителя работали над системой обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Результатом этой работы стали победы учащихся в олимпиадах, конференциях, конкурсах, выставках разных уровней и направлений. В 2019-2020 учебном году запланировано введение инновационных программ курсов внеурочной деятельности в 1-4 и 9 классах.

**Вывод.** В 2018-2019 учебном году были **реализованы в полном объеме** программы курсов внеурочной деятельности, кружковой работы, элективных курсов. В рамках реализации курсов проведены мероприятия, направленные на создание образовательного пространства, в котором максимально реализуются возможности каждого ученика, обеспечивающей личностный рост обучающегося. **В 2019-2020 учебном году** педагогическому коллективу школы продолжить работу в данном направлении, планируя проведение большей части занятий внеурочной и кружковой деятельности внеаудиторно.

## **2.ОБЩЕШКОЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «УЧЕНИК ГОДА»**

В рамках Программы поддержки одаренных детей «Золотые россыпи» во 2-8 классах реализуется проект «Ученик года», целью которого является выявление и поддержка интеллектуально и творчески одаренных, социально активных обучающихся школы.

Проект «Ученик года» является формой выявления интеллектуально одаренных учащихся. Его проведение даёт возможность каждому ученику:

- продемонстрировать приобретенные ими обще учебные умения и навыки,
- проявить интеллектуальные способности,
- раскрыть многогранность своих интересов,
- обогатить словарный запас,
- развивать логическое мышление,
- пробудить интерес к решению нестандартных задач и уметь применять полученные знания на практике.

По итогам конкурса победители и призёры каждой параллели были награждены грамотами и призами.

## **ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОНКУРС «УМНИКИ И УМНИЦЫ» (2-4 КЛАССЫ)**

В 2018 – 2019 уч. году в нём приняли участие 189 обучающихся 2-4 классов.

Этапы конкурса:

- Классные интеллектуальные конкурсы. Самопрезентация кандидатов.
- Конкурс знатоков.
- Познавательная игра «Всё обо всём».
- Литературная викторина, посвящённая 100-летию Л.Н. Толстого
- Блиц-турнир.
- Учет учебных и внеучебных достижений (портфолио).

Участие в конкурсе позволяло проявить эрудицию обучающихся, показать знания в разных областях науки. **(Таблица 6)**

**Таблица 6. Результаты участия в интеллектуальном конкурсе «Умники и умницы»**

№ п/п	Ф.И. участника	Класс	Рейтинг (место)	Результат
1.	Пушкин Лука	2б	1	<b>Победитель</b>
2.	Маргашов Алексей	2а	2	Призёр
3.	Брюзгин Дмитрий	2б	2	Призёр
4.	Гончаров Егор	3а	1	<b>Победитель</b>
5.	Дунаева Дарья	3б	2	Призёр
6.	Перепечко Никита	3б	3	Призёр
7.	Резвых Артём	4в	1	<b>Победитель</b>
8.	Ионов Илья	4б	2	Призёр
9.	Грандова Ксения	4а	3	Призёр

## **ОБЩЕШКОЛЬНЫЕ КОНКУРСЫ «УЧЕНИК ГОДА-2019», «СПОРТСМЕН ГОДА-2019» (5-8 КЛАССЫ)**

Конкурсы были проведены в период с 09 января 2019 года по 24 мая 2019 года в несколько этапов, по номинациям: «Ученик года» и «Спортсмен года».

Претендентами на звание «Ученик года — 2019» стали обучающиеся 5-11 классов МБОУ «СОШ №3», имеющие средний балл успеваемости не ниже 4,5, являющиеся участниками или призерами интеллектуальных, творческих конкурсов, проектов, конференций, предметных олимпиад различных уровней, активно участвующие в общественной жизни и школьном самоуправлении. Участниками заочного этапа конкурса стали 80 обучающихся из 5-8 классов школы. На очный этап прошли 14 участников, набравшие наибольшее количество баллов в рейтинге по итогам смотра портфолио. Участники конкурса представили презентации проектных и исследовательских работ с использованием мультимедийных средств, продемонстрировали умение декламировать, проводить анализ литературного произведения, а также получили возможность проявить себя в изучении отдельных предметов.

За звание «Спортсмен года — 2019» боролись обучающиеся 5-8 классов МБОУ «СОШ №3», имеющие высокий балл успеваемости по физической культуре, являющиеся участниками или призерами спортивных соревнований школьного, муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней. Участвовали в заочном этапе конкурса – 234 обучающихся школы. На очный этап прошли 25 участников, которые сдавали комплекс норм ГТО согласно возрастной категории, представили презентации творческих проектов в оригинальной и сценической форме, продемонстрировав высокий уровень своего мастерства. Творческие проекты были посвящены темам: «Мой любимый вид спорта», «Спорт и здоровый образ жизни в профессиях», «Мой спортивный кумир», «Мое спортивное хобби». Заключительным этапом конкурса стал общественный смотр портфолио участников. **(Таблица 7, 8)**

Наиболее активными участниками конкурса стали обучающиеся 5-а, 5-б, 6-а, 6-б, 7-а, 7-б, 7-в, 8-б, 8-в классов.

**Таблица 7. Результаты участия в конкурсе «Ученик года-2019»**

№№ пп	Класс	Фамилия, имя, учащегося	Результат	Классный руководитель
<b>5 – 6 классы</b>				
1.	5-а	Степанова Мария	Победитель	Глухова И.Л.
2.	5-б	Кравченко Анастасия	Победитель	Артюхина О.А.



3.	6-а	Снитко Максим	Призер (3 место)	Соколова М.А.
4.	6-а	Медникова Екатерина	Лауреат	Соколова М.А.
5.	6-б	Ивлева Александра	Лауреат	Лучина Н.В.
<b>7 классы</b>				
6.	7-а	Токаева Дарья	Победитель	Штанникова Л.В.
7.	7-б	Белова Валерия	Призер (2 место)	Ушакова С.Н.
8.	7-б	Недилько Виктория	Призер (3 место)	Ушакова С.Н.
9.	7-в	Туренко Елизавета	Лауреат	Морозова Е.А.
<b>8 классы</b>				
10.	8-б	Макаров Михаил	Победитель	Полухина Д.Ю.
11.	8-в	Свищев Алексей	Призер (2 место)	Лазарева Е.В.
12.	8-б	Чернов Иван	Призер (3 место)	Полухина Д.Ю.

**Таблица 8. Результаты участия в конкурсе «Спортсмен года-2019»**

№№ пп	Класс	Фамилия, имя учащегося	Результат	Классный руководитель/ учитель физической культуры
<b>5 классы</b>				
1.	5-а	Кондрашкина Яна	Победитель	Глухова И.Л./Малютова О.З.
2.	5-а	Чубрик Екатерина	Победитель	Глухова И.Л./Малютова О.З.
3.	5-а	Фитисов Даниил	Лауреат	Глухова И.Л./Малютова О.З.
<b>6 классы</b>				
4.	6-б	Никмаев Михаил	Победитель	Лучина Н.В./Философова Т.А.
5.	6-б	Тумаров Сабир	Призер (2 место)	Лучина Н.В./Философова Т.А.
6.	6-б	Еремина Ксения	Призер (3 место)	Лучина Н.В./Философова Т.А.
7.	6-б	Осадчая Софья	Лауреат	Лучина Н.В./Философова Т.А.
8.	6-а	Волков Николай	Лауреат	Лучина Н.В./Философова Т.А.
<b>7-8 классы</b>				
11.	7-б	Косова Вероника	Победитель	Ушакова С.Н./Философова Т.А.
12.	7-в	Стрибный Евгений	Победитель	Морозова Е.А./Философова Т.А.
13.	7-а	Беженару Артем	Призер (3 место)	Штанникова Л.В./Философова Т.А.
14.	8-б	Гресь Даниил	Лауреат	Полухина Д.Ю./Гончар И.В.

**ВЫВОД.** Таким образом, благодаря реализации проекта «Ученик года» в школе созданы условия для выявления высоко мотивированных, талантливых детей и подростков, развития потенциала личности, сохраняется контингент обучающихся, повышается имидж школы. Поэтому в 2019-2020 учебном году необходимо продолжить работу в данном направлении.

### **3.ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «ЗОЛОТЫЕ РОССЫПИ»**

С целью выявления и поддержки учеников, стремящихся к учебно - исследовательской деятельности, в школе создано научное общество обучающихся «Юность. Наука. Культура» (далее – НОУ). Деятельность НОУ осуществляется по секциям, работу которых курируют руководители школьных методических объединений.

**Основные направления работы:**

- включение в учебно-исследовательскую деятельность способных обучающихся в соответствии с их интересами,
- формирование умений выполнять проекты под руководством педагога;
- формирование умений выполнять учебно-исследовательские работы под руководством педагога;
- подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- подготовка, организация и проведение научно-практических конференций, турниров, конкурсов;
- привлечение обучающихся к участию в иных очных и дистанционных интеллектуальных конкурсах, олимпиадах.

Деятельность в НОУ помогает обучающимся проявить свою компетенцию в области им близкой, интересной, определиться с будущей профессией. За период с 2016 года наблюдается **стабильность показателя** «Доля обучающихся, принимающих активное участие в работе научного общества» (Таблица 9).

**Таблица 9. Доля обучающихся, принимающих активное участие в работе научного общества школы «Юность. Наука. Культура»**

Показатели	2016-2017 уч.год	2017-2018 уч.год	2018-2019 уч.год
Доля школьников, участвующих в работе научного общества.	11,8%	13,7%	12,3%

В 2018-2019 учебном году продолжена системная организационная и подготовительная работа к школьной научно-практической конференции (далее – НПК): собраны и откорректированы заявки на участие, разработаны общие требования к оформлению работ, критерии оценки, утвержден приказом директора график проведения НПК.

Исследовательские и проектные работы ученики представили на школьной НПК в период с 31.01.2019г. по 06.02.2019г. Всего в 2018-2019 учебном году в рамках НПК были подготовлены 49 исследовательских работ и проектов обучающимися 1-11 классов, что **на 53% больше** по сравнению с предыдущим учебным годом, а также проведены заседания 11 предметных секций, что **на 2 секции больше**, чем в 2017-2018 учебном году.

**Вывод.** Таким образом, педагогическому коллективу школы необходимо в **2019-2020 учебном году** продолжить качественную работу с целью подготовки исследовательских и проектных работ, обучающихся и расширения участия на предметных секциях.

#### **4.УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ШКОЛЫ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ**

В течение учебного года члены НОУ принимали активное участие в научно-практических конференциях муниципального, регионального, всероссийского и международного уровня, что позволило **повысить долю обучающихся школы, охваченных исследовательской и проектной деятельностью.** (Таблица 10)

**Таблица 10. Количество обучающихся МБОУ «СОШ №3», охваченных исследовательской и проектной деятельностью в 2018-2019 учебном году**

Показатели	Начальная ступень	Основная ступень	Старшая ступень	Всего
Количество обучающихся школы, охваченных исследовательской и проектной деятельностью	178	343	6	<b>527</b>
Доля обучающихся школы, охваченных исследовательской и проектной деятельностью	78%	79%	8,7%	<b>81%</b>

Необходимо отметить, что, несмотря на увеличение доли обучающихся, охваченных исследовательской и проектной деятельностью, результативность участия в 2018-2019 учебном году обучающиеся МБОУ «СОШ №3» в XVII городской научно-практической конференции «Ученик, учитель, наука, наукоград!» низкая: учащиеся завоевали всего 7 призовых мест, что **на 22,2% меньше** по сравнению с 2017-2018 учебным годом (*Приложение 1*).

**ВЫВОД.** Следует отметить, что попредметный анализ результатов XVI городской научно-практической конференции «Ученик, учитель, наука, наукоград!» показал, что не все области знаний представлены в работах обучающихся нашей школы. Не были подготовлены работы по экономике, астрономии, физике, географии, физической культуре, литературе, иностранному языку и страноведению, технологии, музыке (предметная область «МХК»). Необходимо в 2018-2019 учебном году активизировать работу педагогического коллектива в данном направлении.

## Приложение 1

### Мониторинг результатов, обучающихся МБОУ «СОШ № 3» по итогам городской научно – практической конференции



В 2018-2019 учебном году наибольшую активность при подготовке с обучающимися исследовательских работ проявили учитель физики Калинина Н.С., учитель физической культуры Малютова О.З., педагог-психолог Сафронова Е.А., учитель биологии Штанникова Л.В., учитель русского языка и литературы Лазарева Е.В., учитель информатики Гурова А.А., учитель ИЗО Ушакова С.Н., учитель технологии Уварова Е.Ю., учитель истории Смирнов А.А. учитель математики Смирнова С.А., учителя начальных классов Головина Г.Э., Иванова О.С., Епихина Е.Н., Алпаткина С.Б., Кожевникова Ю.Д., Храмченкова Г.В., библиотекарь Артемова Г.Ю., учителя английского языка Полухина Д.Ю., Чернова Т.И., педагог – организатор Холодилкина Н.Ю.

Следует отметить, что отдельные исследовательские и проектные работы, выполненные под руководством педагогов МБОУ «СОШ №3», получили высокую оценку на научно – практических конференциях регионального, федерального и международного уровней (Таблица 11). В 2018 – 2019 учебном году на НПК различного уровня приняли участие 28 обучающихся школы, в результате было завоевано 22 призовых места, тогда как в 2017-2018 учебном году – 19, то есть количество победителей и призеров **увеличилось на 16%**. Важно отметить, успешное выступление обучающихся МБОУ «СОШ №3» на VI международном конкурсе научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке» (руководители работ – Лазарева Е.В., Кожевникова Ю.Д., Иванова О.С.).

**Таблица 11. Результативность участия обучающихся МБОУ «СОШ № 3» в научно-практических конференциях различного уровня**

№п/п	Мероприятие	Уровень	Количество участников	Результат	Руководитель работы (призовые)

					<b>места)</b>
1.	Техническая игра «Самолеты. Пароходы. Автомобили» для 5 классов. Конкурс рефератов «Экология в машиностроении»	Муниципальный	5	1 победитель 4 участника	Глухова И.Л. Артюхина О.А. Меркухина В.В.
2.	Областной конкурс музеев образовательных организаций «Мой музей». Номинация : «История одного экспоната»	Муниципальный	2	2 призера	Жук Н.М.
3.	Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество». Номинация «Летопись родного края» Номинация «Этнография»	Муниципальный	2	2 победителя	Лазарева Е.В.
4.	Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ учащихся «Отечество». Номинация «Летопись родного края» Номинация «Этнография»	Региональный	2	2 участника	Лазарева Е.В.
5.	Экологическая научно-практическая конференция Серпуховского муниципального района (в рамках движения обучающихся РФ «Отечество»)	Региональный	4	1 победитель 3 лауреата	Штанникова Л.В. Разумова Т.А. Шиянова О.А.
6.	XX экологическая научно-практическая конференция школьников Южного Подмосковья «Экополис – город будущего» (г. Пущино)	Региональный	3	1 призер 2 участника	Разумова Т.А. Штанникова Л.В.
7.	Областной конкурс научно-исследовательской и проектной деятельности «Юный исследователь» в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты	Региональный	2	2 участника	Смирнов А.А. Воробьева О.В.

	Москвии»				
8.	V Межрегиональная православная конференция «Воскресение»	Региональный	1	участие	Лазарева Е.В. Артемова Г.Ю.
9.	Московский областной конкурс проектных работ «Легенды спорта Подмосковья»	Региональный	4	1 участник, 2 лауреата (4 место)	Малютова О.З. Гончар И.В.
10.	Областной конкурс научно-исследовательской и проектной деятельности «Юный исследователь» в рамках областного фестиваля детского и юношеского художественного и технического творчества «Юные таланты Москвы»	Региональный	1	1 победитель	Лазарева Е.В.
11.	Всероссийский юниорский лесной конкурс «Подрост»	Федеральный	1	участие	Штанникова Л.В. Разумова Т.А.
12.	VI Конкурс учебно-исследовательских работ «Юный архивист», посвящённом 100-летию государственной архивной службы России	Федеральный	2	Региональный этап – 2 победителя, всероссийский этап – 2 призера	Лазарева Е.В.
13.	VI международный конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке»	Международный	4	Номинация «Краеведение» - 1 победитель; номинация «Литература» - 1 призер; номинация «Русский язык и литература» - 1 призер; номинация «Окружающий мир» - 1 победитель, 1 призер.	Лазарева Е.В.  Кожевникова Ю.Д. Иванова О.С.
14.	Международная научно-практическая конференция «Молодёжь и инноватика» (г.	Международный	2	Участник	Лазарева Е.В.

	Серпухов)				
<b>Итого:</b>	<b>22 призовых места</b>				

**Вывод.** Учителя, педагоги МБОУ «СОШ №3» ведут работу учебно-исследовательского направления с высоко мотивированными детьми. В 2018-2019 учебном году **увеличилось количество победителей и призёров школьной НПК, увеличилось количество участников городской НПК.** Наиболее активно ведут работу в данном направлении учителя: Лазарева Е.В., Штанникова Л.В., Разумова Т.А., Артемова Г.Ю., Калинина Н.С., Воробьева О.В., Смирнов А.А., Жук Н.М., Кожевникова Ю.Д., Головина Г.Э., Иванова О.С., Уварова Е.Ю.

Необходимо отметить, что план работы НОУ в 2018-2019 учебном году выполнен, но возникли сложности по организации мероприятий (экскурсий, встреч с интересными людьми, тематических заседаний НОУ) в связи с высокой загруженностью обучающихся и отсутствием руководителя НОУ. **В 2019-2020 учебном году** необходимо продумать организацию деятельности НОУ через курсы внеурочной деятельности, выбрать нового руководителя.

### **5.УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ**

Одним из самых значимых и доступных мероприятий среди интеллектуальных конкурсов для обучающихся является **Всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательным предметам**, которая проходит в несколько этапов (школьный, муниципальный, региональный, всероссийский, международный). Цель олимпиады – повышение уровня знаний и умений одаренных учащихся, развитие и поддержание интереса к учению, стремления к самореализации, формирование навыков планирования и самоконтроля.

#### ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

В 2018-2019 учебном году на **школьном этапе** олимпиады продемонстрировали свои знания и умения 224 обучающихся, что составляет 45% учеников 4-11 классов. С учетом того, что некоторые обучающиеся участвовали в олимпиадах по нескольким предметам, общее количество участия составило – 1109, что на **2% меньше**, чем в прошлом учебном году. *(Таблица 12)*

**Таблица 12. Результативность участия обучающихся МБОУ «СОШ №3» на школьном этапе всероссийской олимпиады школьников**

№ п/п	Предмет	Школьный этап			Изменения по сравнению с предыдущим учебным годом
		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призёров	
1.	Английский язык	54	5	11	уменьшение количества участников на 32%
2.	Астрономия	63	8	12	увеличение количества участников на 80%
3.	Биология	60	4	26	увеличение количества участников на 11%
4.	География	43	3	17	стабильность
5.	Информатика	35	8	9	увеличение количества участников на 150%
6.	МХК	36	4	10	стабильность
7.	История	40	5	15	увеличение количества участников на 48%
8.	Литература	64	7	19	увеличение количества участников на 80%
9.	Математика	82	17	26	уменьшение количества участников на 18%
10.	Немецкий язык	0	0	0	-
11.	Обществознание	56	6	22	уменьшение количества участников на 44%
12.	ОБЖ	30	3	10	уменьшение количества участников на 29%

13.	Право	44	3	17	увеличение количества участников на 51%
14.	Русский язык	141	10	27	уменьшение количества участников на 47%
15.	Технология	68	7	25	увеличение количества участников на 134%
16.	Физика	30	5	9	уменьшение количества участников на 35%
17.	Физическая культура	192	12	77	увеличение количества участников на 39%
18.	Французский язык	0	0	0	-
19.	Химия	19	4	5	уменьшение количества участников на 24%
20.	Экология	49	10	14	уменьшение количества участников на 17%
21.	Экономика	0	0	0	-
22.	Испанский язык	0	0	0	-
23.	Китайский язык	0	0	0	-
24.	Итальянский язык	0	0	0	-
25.	ОПДиПЗ	19	2	8	увеличение количества участников на 26%
26.	ДКП	14	1	3	уменьшение количества участников на 55%
27.	ОПК	36	5	11	уменьшение количества участников на 32%
	<b>ИТОГО:</b>	1132 /человекомест/ <b>269</b> /человек/	<b>118</b>	<b>289</b>	

**Вывод.** В 2018-2019 учебном году олимпиады по экономике, иностранным языкам, кроме английского, не проводились, т.к. в учебном плане школы данные предметы не включены, а также не изучаются обучающимися индивидуально. В школе ежегодно проводится мониторинг участия школьников в данной олимпиаде по каждому предмету. Данные мониторинга в 2018-2019 учебном году позволяют сделать вывод о том, что **по всем учебным предметам олимпиады были проведены**, однако, по ряду предметов отмечается снижение количества участников.

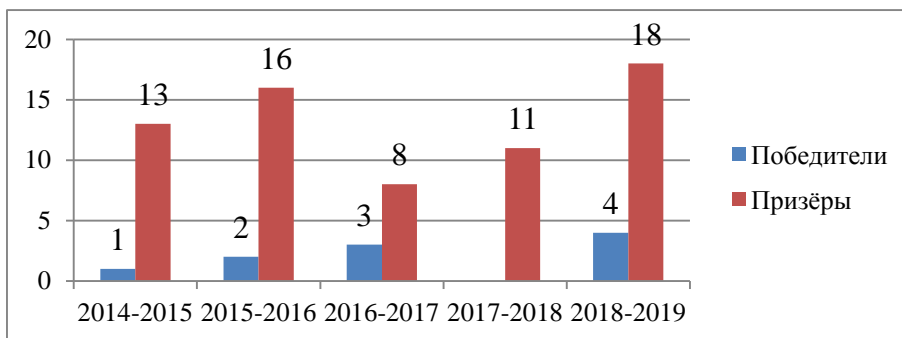
#### МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП (2-4 КЛАССЫ)

В 2018-2019 учебном году обучающиеся 4 классов участвовали во Всероссийской олимпиаде школьников: русский язык, математика, астрономия, ОРКСЭ. Результаты школьного этапа: астрономия – 1 победитель, 5 призёров, ОРКСЭ – 4 победителя, 3 призёра.

По итогам проведения муниципальных олимпиад среди обучающихся 2-4 классов можно отметить результативность обучающихся 4 классов (4 победителя, 6 призёров). Общее количество победителей и призёров муниципального этапа **увеличилось на 11 человек** по сравнению с предыдущим годом и составило 40% от количества участников. **(Приложение 2)**

#### Приложение 2

**Мониторинг результатов обучающихся 2-4 классов МБОУ «СОШ №3»  
на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников  
в период с 2014 по 2019 год**

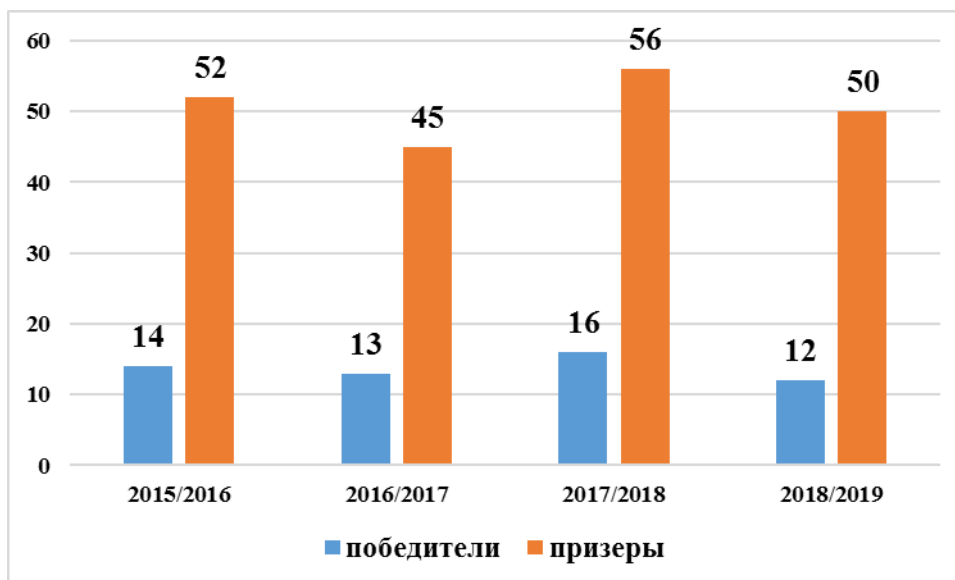


### МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП (5-11 КЛАССЫ)

В 2018-2019 учебном году на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников общее количество участий по МБОУ «СОШ №3» составило 264, из них – 16 побед, призовых мест – 56, всего победителей и призеров муниципального этапа – 36 человек. (Приложение 3, Таблица 13)

### Приложение 4

### Мониторинг результатов обучающихся МБОУ «СОШ №3» на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в период с 2015 по 2019 год



**Таблица 13. Мониторинг участия обучающихся МБОУ «СОШ №3»  
в олимпиадном движении  
Всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательным предметам  
Муниципальный уровень**

№ п/п	Предмет	2016 г.		2017 г.		2018 г.	
		Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров	Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров	Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров
	Английский язык	16	6	13	3	15	4
	Астрономия	10	0	6	2	10	1
	Биология	42	13	29	11	23	7
	География	22	3	14	3	24	1
	Духовное краеведение Подмосковья	1	1	3	3	6	3
	Информатика	7	1	8	1	15	3
	История	13	0	16	2	18	
	Литература	12	1	14	6	12	6
	Математика	37	3	22	5	26	2



МХК	2	0	2	0	9	2
Обществознание	24	2	22	0	33	2
Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	5	0	6	1	7	2
Основы православной культуры	11	2	15	6	14	4
Основы безопасности жизнедеятельности	18	1	11	2	18	5
Право	8	1	7	3	22	2
Русский язык	22	7	17	4	12	4
Технология	17	5	5	3	22	4
Физика	13	2	10	4	11	3
Физическая культура	21	3	16	3	27	3
Французский язык	0	0	0	0	0	0
Химия	15	2	11	4	8	1
Экология	29	5	17	6	19	3
Экономика	5	0	0	0	0	0

**Вывод.** Следует отметить **уменьшение** числа победителей и призеров на **14%** по сравнению с 2017-2018 учебным годом.

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП  
(7-11 КЛАССЫ)**

Следует отметить, наиболее результативное участие в 2018-2019 учебном году во Всероссийской олимпиаде школьников (**региональный этап**) по литературе обучающегося Мамаева А. (9-а класс, куратор подготовки Воробьева О.В.). (Таблица 14, 15)

**Таблица 14. Мониторинг участия обучающихся МБОУ «СОШ №3»  
в олимпиадном движении  
Всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательным предметам  
Региональный уровень**

№ п/п	Предмет	2016 г.		2017 г.		2018 г.	
		Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров	Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров	Общее количество участников	Общее количества победителей и призеров
1.	Английский язык	<b>2</b>	0	0	0	0	0
2.	Астрономия	0	0	0	0	0	0
3.	Биология	<b>1</b>	0	<b>4</b>	0	<b>3</b>	
4.	География	0	0	0	0	0	0
5.	Духовное краеведение Подмосковья	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	0	0
6.	Информатика	0	0	0	0	0	0
7.	История	0	0	<b>1</b>	0	0	0
8.	Литература	0	0	<b>1</b>	0	<b>1</b>	<b>1</b>
9.	Математика	0	0	<b>1</b>	0	<b>2</b>	
10.	МХК	0	0	0	0	0	0
11.	Обществознание	0	0	0	0		
12.	Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	0	0	<b>2</b>	0	<b>2</b>	0
13.	Основы православной культуры	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	0
14.	Основы безопасности жизнедеятельности	0	0	0	0	0	0
15.	Право	0	0	<b>3</b>	0	<b>1</b>	0

16.	Русский язык	0	0	1	0	0	0
17.	Технология	1	0	1	0	1	0
18.	Физика	1	0	1	1	2	0
19.	Физическая культура	0	0	0	0	1	0
20.	Французский язык	0	0	0	0	0	0
21.	Химия	2	0	3	1	0	0
22.	Экология	5	0	3	0		0
23.	Экономика	0	0	0	0	0	0
	ИТОГО:	14 (участий) 10 чел.	2	23 (участия) 14 чел.	3	15 (участия) 12 чел.	1

**Таблица 15. Мониторинг участия МБОУ «СОШ №3» г. Протвино во Всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам**

Этап всероссийской олимпиады школьников	2015-2016 уч. г.	2016-2017 уч.г.	2017-2018 уч.г.	2018-2019 уч.г.
	Доля обучающихся, являющихся победителями и призерами этапа	Доля обучающихся, являющихся победителями и призерами этапа	Доля обучающихся, являющихся победителями и призерами этапа	Доля обучающихся, являющихся победителями и призерами этапа
Муниципальный	15,9%	13,4%	28,8%	13,6%
Региональный	8%	14%	21,4%	8,3%

**Вывод.** Таким образом, доля обучающихся, являющихся победителями и призерами на муниципальном этапе олимпиады, **уменьшилось на 15,2%** и на региональном этапе олимпиады **уменьшилось на 13,1%** по сравнению с предыдущим учебным годом.

**В 2019-2020 учебном году** необходимо организовать работу по целенаправленной подготовке высоко мотивированных обучающихся и талантливых детей к всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам для участия и повышения результативности на муниципальном и региональном уровнях.

#### **6.УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ШКОЛЫ В ИНЫХ ОЛИМПИАДАХ**

В 2018-2019 учебном году обучающиеся школы приняли участие в различных региональных, всероссийских и международных олимпиадах. По данным мониторинга наблюдается **увеличение** количества обучающихся МБОУ «СОШ №3» г.о.Протвино, принимающих участие в дистанционных олимпиадах школьников, ставшими победителями и призерами (**Таблица 16**).

По привлечению обучающихся к участию в иных олимпиадах, интеллектуальных конкурсах наиболее активно работают учитель физики Калинина Н.С., учитель русского языка и литературы Лазарева Е.В., учителя истории и обществознания Егшин С.Ю., Толпекина Н.И., Смирнов А.А., учителя начальных классов Иванова О.С., Епихина Е.Н., Васильева Л.П., Алпаткина С.Б., Головина Г.Э., Храменкова Г.В., Кожевникова Ю.Д., Маслова О.В., Лопухова В.А., учитель географии Глухова И.Л., учитель русского языка и литературы Меркухина В.В.

**Таблица 16. Участие обучающихся МБОУ «СОШ №3» г.о.Протвино в олимпиадном движении**

#### **Олимпиады школьников (иные)**

№п/п	Перечень иных олимпиад	Уровень	2016 – 2017уч.г.		2017 – 2018 уч.г.		2018 – 2019уч.г.	
			Общее количество участников	Общее количество призовых мест	Общее количество участников	Общее количество призовых мест	Общее количество участников	Общее количество призовых мест
1.	Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» (ОВИО)	Региональный	-	-	79	0	15	1

2.	Зональная олимпиада по физике ОАО «РАТЕП».	Региональный	4	1	3	0	3	1
3.	Региональные открытые олимпиады	Региональный	35	0	4	0	0	0
4.	Московская областная олимпиада Всероссийского интеллектуального движения «Умники и умницы»	Региональный	3	0	3	0	3	0
5.	Областная олимпиада старшеклассников образовательных организаций МО по избирательному законодательству	Муниципальный/ Региональный	10	0	12	1	12	5/0
6.	Всероссийская дистанционная олимпиада по физике «Ростконкурс»	Федеральный	-	-	7	6	13	6
7.	Межпредметная онлайн-олимпиада «Дино».	Федеральный	-	-	74	45	22	10
8.	Олимпиада «Плюс» VIII онлайн-олимпиада по математике	Федеральный	-	-	12	12	-	-
9.	Межпредметная онлайн-олимпиада по математике «Заврики» (Учи. Ру)	Федеральный	-	-	28	19	116	46
10.	Межпредметная онлайн-олимпиада по русскому языку «Заврики»	Федеральный	-	-	32	29	162	77
11.	Онлайн-олимпиада по математике	Федеральный	-	-	15	15	10	8
12.	I Международная олимпиада «Лидер» по математике»	Международный	-	-	-	-	22	11
13.	Онлайн-олимпиада по математике для начальной школы. «BRICSMATH.COM»	Международный	-	-	33	24	59	19
14.	Онлайн-олимпиада по русскому языку «Русский с	Международный	-	-	42	32	28	11

	Пушкиным»							
15.	Всероссийские предметные олимпиады в рамках социального проекта «Страна талантов»	Федеральный	-	-	-	-	10	1
	ВСЕГО:		<b>52</b> участия	<b>1</b> место	<b>452</b> участия	<b>183</b> места	<b>475</b> участий	<b>196</b> мест

**Вывод.** По данным мониторинга наблюдается **увеличение на 7%** количества обучающихся МБОУ «СОШ №3» г.о.Протвино, принимающих участие и ставшими победителями, призерами в иных олимпиадах школьников, являющихся победителями и призерами **на международном, федеральном и региональном уровнях.**

### 7.УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ШКОЛЫ В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ КОНКУРСАХ И ТУРНИРАХ

В 2018-2019 учебном году педагогическим коллективом МБОУ «СОШ №3» была продолжена работа по привлечению обучающихся к участию в интеллектуально-творческих конкурсах различного уровня. На муниципальном уровне обучающиеся школы приняли участие во многих мероприятиях в соответствии с планом работы отдела образования Администрации города Протвино, а также в различных конкурсах Регионального центра по работе с одаренными детьми и поддержке олимпиадного движения Московской области. Результаты участия представлены в таблице. *(Таблица 17, 18).*

Следует отметить, что конкурсы федерального и международного уровня, как правило, проходят в дистанционной форме. Наиболее активно участвуют обучающиеся в интеллектуальных конкурсах Центра образовательных технологий «Другая школа» (г.Ижевск), НОУ «Инновационный институт продуктивного обучения» (г.Санкт-Петербург), конкурсы «Русский медвежонок», «КИТ», «Кенгуру», «Британский бульдог».

**Таблица 17. Результаты участия обучающихся МБОУ «СОШ №3» в интеллектуально-творческих конкурсах муниципального уровня**

№п/п	Мероприятия	Кол-во учащихся	Достижения
1.	Слет школьных лесничеств. (межмуниципальный)	4	3 место (команда)
2.	Квест «Мое Подмосковье».	10	3 место (команда)
3.	Всероссийский конкурс школьных сочинений. Муниципальный этап.	3	1 призер
4.	VI Московская областная олимпиада Всероссийского интеллектуального движения «Умники и умницы». Муниципальный этап.	3	1 победитель
5.	XVI областные Рождественские образовательные чтения. Конкурс «Журналистское расследование»	9	1 победитель 5 призеров 3 лауреата
6.	Интеллектуальная игра «Мозгомания».	1	1 место (команда)
7.	Конкурс сочинений «Путешествие в Подмосковье».	1	1 призер
8.	Музыкальный конкурс по иностранным языкам «Евровидение».	4	1 место (команда)
9.	Фестиваль искусств «Протвинская капель» Конкурс чтецов.	28	1 победитель 5 призеров
10.	Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика». Муниципальный уровень.	3	1 победитель

11.	III муниципальный фестиваль по легоконструированию.	5	1 место (команда) в номинации
12.	Детский фестиваль «Скретчхакатон».	6	2 призера

**Таблица 18. Результаты участия обучающихся МБОУ «СОШ №3» в интеллектуально-творческих конкурсах регионального, федерального, международного уровня**

№п/п	Мероприятия	Уровень	Кол-во учащихся	Достижения
1.	Областной конкурс на лучшее знание государственной символики. Номинация «Край родной, навек любимый».	Региональный	1	1 победитель
2.	Конкурс творческих работ «Портрет глазами осени»	Региональный	7	1 победитель 3 призера 3 лауреата
3.	V Московская областная олимпиада Всероссийского интеллектуального движения «Умники и умницы». Региональный этап.	Региональный	1	участие
4.	Детско-юношеский художественный конкурс рисунков «Абрамцевский дуб – вдохновитель художников и поэтов – Российское дерево года 2018»	Региональный	12	1 лауреат
5.	Областной конкурс литературно-художественного творчества «Радуга талантов». Номинация «Литературное творчество»	Региональный	1	1 призер
6.	Фестиваль кадетских школ и классов «Кадетская весна»	Региональный	6	1 призер 5 участников
7.	Областной конкурс юных поэтов «Волшебный край очей»	Региональный	1	1 участник
8.	Областной конкурс семейного литературного творчества «Тропинками Подмосковья»	Региональный	2	2 призёра
9.	Конкурс «Учебный проект»	Федеральный	1	1 призёр
10.	Международный конкурс «Я – энциклопедия»	Международный	15	3 победителя 4 призёра 8 участников
11.	Международный математический конкурс «Ребус»	Международный	10	1 победитель 4 призёра 5 участников
12.	Международный конкурс «Юный исследователь»	Международный	2	2 победителя
13.	Международный конкурс «Лига эрудитов»	Международный	17	7 победителей 10 участников
	I Международный блиц турнир «Путешествие по странам и континентам»	Международный	30	5 победителей 8 призёров 17 участников
14.	Международная викторина для младших школьников «Чудеса науки», «Народы России»	Международный	2	2 победителя
	V Международный	Международный	103	54 победителей

	конкурс для школьников и дошкольников «Мириады открытий» (русский, математика, окружающий мир, технология, логика)			25 призеров 24 участника
15.	Всероссийский конкурс «КИТ».	Федеральный	39	9 победителей, 15 призеров <u>на муниципальном уровне</u>
16.	Российский конкурс – игра «Зимние интеллектуальные игры».	Федеральный	39	5 победителей, 6 призеров <u>на муниципальном уровне</u> ; 1 победитель, 4 призера <u>на региональном уровне</u> ; 2 победителя <u>на федеральном уровне</u>
17.	Российский научно – познавательный конкурс – исследование «LEONARDO».	Федеральный	8	участие
19.	Игра-конкурс «Русский медвежонок».	Международный	88	5 победителей, 6 призеров <u>на муниципальном уровне</u>
20.	Международный игровой конкурс по литературе «Пегас».	Международный	29	5 победителей, 6 призеров <u>на муниципальном уровне</u> ; 1 призер <u>на региональном уровне</u>
21.	Международный игровой конкурс «British Bulldog».	Международный	10	участие
22.	Международный игровой конкурс «Золотое руно».	Международный	6	5 победителей <u>на муниципальном уровне</u> ; 1 победитель <u>на областном уровне</u> ; 1 победитель <u>на федеральном уровне</u>
23.	Международный игровой конкурс по естествознанию «Человек и природа».	Международный	6	3 победителя, 3 призера <u>на муниципальном уровне</u>
24.	Международная игра – конкурс «АСТРА».	Международный	8	2 победителя, 5 призеров <u>на муниципальном уровне</u> ; 1 победитель, 3 призера <u>на федеральном и международном уровне</u>
25.	Международный математический конкурс-игра «Кенгуру для всех».	Международный	24	2 победителя, 1 призер <u>на муниципальном уровне</u>
26.	Международная игра-конкурс по физике «Зубренок-2019»	Международный	12	5 победителей, 2 призера <u>на муниципальном уровне</u> ; 2 победителя, 2 призера <u>на региональном уровне</u> ; 1 победитель, 2 призера <u>на федеральном уровне</u>
27.	Международная	Международный	10	участие

	просветительская акция «Географический диктант»			
28.	Международная акция «Тест по истории Отечества»	Международный	19	участие

**Вывод.** В 2018 – 2019 учебном году наблюдается **увеличение на 8%** числа интеллектуально-творческих конкурсах регионального, федерального, международного уровня, в которых принимали активное участие обучающиеся МБОУ «СОШ №3». Учителями ведётся целенаправленная работа по созданию условий для развития интеллектуального и творческого потенциала школьников.

### **8.ИМЕННАЯ ПРЕМИЯ ГУБЕРНАТОРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3» имени Д.Ф.Лавриненко уделяет много внимания повышению качества образования и развитию интеллектуального потенциала школьников. Одним из значимых результатов реализации программы «Золотые россыпи» является наличие лауреатов именной стипендии Губернатора Московской области.

В 2018-2019 учебном году обучающиеся МБОУ «СОШ №3» были представлены на присуждении премии. За высокие достижения в изучении отдельных предметов и исследовательскую деятельность постановлением Губернатора Московской области от 05.04.19 № 149-ПГ присуждена именная стипендия **7 обучающимся МБОУ «СОШ №3» г.о.Протвино, что на 5 школьников больше**, чем в предыдущем учебном году. Премии удостоены: Онищук А. (8 класс), Воробьева Д. (9 класс), Воробьев Д. (9 класс), Набоков М. (11 класс) и выпускники школы Лысова С., Поляков А., Русановский Г. Большой вклад в достижении высоких результатов внесли учителя русского языка и литературы Воробьева О.В. и Лазарева Е.В.

**Вывод.** Педагогический коллектив МБОУ «СОШ №3» проводит качественную работу с целью создания ситуации успеха для высоко мотивированных (талантливых) обучающихся. В 2019-2020 учебном году учителям необходимо продолжить работу в данном направлении.

### **ОБЩИЕ ВЫВОДЫ:**

1. Задачи, поставленные перед педагогическим коллективом на 2018-2019 учебный год в рамках реализации программы «Золотые россыпи», выполнены.
2. Создан общешкольный банк данных в рамках реализации программы «Золотые россыпи».
3. Широкий спектр дополнительных общеразвивающих программ, реализация социально-значимых проектов, система внеклассной, спортивной и воспитательной работы дают возможность индивидуального и всестороннего развития личности каждого обучающегося.
4. Следует отметить и недостатки в работе по данному направлению: недостаточно эффективно функционирует научное общество обучающихся, выявлены сложности в организации подготовки обучающихся к участию во Всероссийской олимпиаде школьников, городской научно-практической конференции, конкурсах, указанных в документе «Перечень олимпиад и иных конкурсных мероприятий, по итогам которых присуждается именная стипендия Губернатора МО для детей и подростков, проявивших выдающиеся способности в области науки, искусства и спорта».
5. В целом, на основании достигнутых результатов можно сделать вывод о том, что работа с одаренными детьми в МБОУ «СОШ №3» велась целенаправленно и систематически.

### **ЗАДАЧИ НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД:**

1. С целью создания оптимальных условий для гармоничного развития одарённых детей и их творческой самореализации, с учетом выявленных недостатков в реализации программы «Золотые россыпи» (2014-2019гг.) администрации школы разработать новую программу работы с высоко мотивированными (талантливыми) детьми и подростками со сроком реализации 2020-2025 гг.
2. Усилить контроль за организацией и проведением тематических заседаний научного общества учащихся «Юность.Наука.Культура», провести информационно-просветительскую работу с целью информирования среди учителей, обучающихся и их родителей (законных представителей) о деятельности НОУ.
3. Руководителям ШМО Ивановой О.С., Воробьевой О.В., Мишиной Т.П., Глуховой И.Л., Малютовой О.З., педагогам школы усилить целенаправленную подготовку высоко

мотивированных обучающихся и талантливых детей к Всероссийской олимпиаде школьников по общеобразовательным предметам для участия и повышения результативности на муниципальном и региональном уровнях.

Зам.директора по УВР

Н.Г.Цема

21.06.2019г.