

**Отчет Пономаревой Т.В. – биологии МБОУ Новобессергновской СОШ по методической работе по итогам 2021-2022 учебного года**

ФИО	Пономарева Т.В.
Преподаваемый предмет	Биология
Квалификационная категория	высшая
Классы	6.7.9.10
Нагрузка: - количество учебных часов  - количество часов внеур. д-ти - количество часов доп. образования	19 часов  - 2 часа
Личный сайт/блог/личный кабинет	<a href="https://multiurok.ru/tanyaponomareva1/">https://multiurok.ru/tanyaponomareva1/</a>
Электронная почта	tanya.ponomareva.@mail.ru
Общий стаж работы	33 года
Стаж педагогической работы	<u>33</u>
Стаж работы в данном образовательном учреждении	<u>33</u>
Тема самообразования	Использование проектных технологий на уроках биологии во внеурочной деятельности как реализация личностно - деятельностного подхода в обучении

*Информация о курсах повышения квалификации учителей района с указанием места проведения, темой и формой обучения (очно, заочно, дистанционно, стажировки):*

Количество учащихся МБОУ Новобессергеновской СОШ, находящихся в банке Одаренных детей, принявших участие в районных, региональных, всероссийских, международных детских конкурсах

<b>№ п/п</b>	<b>Ф.И.О. ученика</b>	<b>Класс</b>	<b>Дата рождения</b>	<b>Год занесения в базу данных</b>	<b>Область деятельности (химия, биология)</b>
1	Смирнова Диана Дмитриевна	6-а	19.05.2009	2020	биология
2	Галатова Екатерина Андреевна	6-а	05.02.10 г.	2020	биология
3	Ульянов Даниил Сергеевич	6-в	18.08.09.	2020	биология
4	Щедрина Надежда Евгеньевна	6-в	06.02.10.	2020	биология
	Надолинская Полина Алексеевна	6 В	19.11.2009	2020	биология
5	Винокурова Виктория Александровна	7-а	12.03.09 г.	2020	биология
6	Полякова Екатерина Дмитриевна	7-а	01.08.08	2020	биология
7	Шулак Наталия Эдуардовна	7-а	01.09.08 г.	2020	биология
8	Щедрина Екатерина Евгеньевна	7-б	26.08.08г.	2020	биология
9	Папинова Виктория Леонидовна	7-в	25.09.08 г.	2020	биология
10	Гречко Владислав	8-а	09.07.2007	2020	биология

	Викторович		г.		
11	Хруленко Дмитрий Николаевич	8-а	09.04.2007 г.	2020	биология
12	Миусский Ярослав Юрьевич	8-а	07.04.2007 г.	2020	биология
13	Плотникова Мария Дмитриевна	8-г	13.08.2007г	2020	биология
14	Виноградова Полина Николаевна	9-б	17.08.2006 г.	2020	Биология химия
	Шатихина Александра Сергеевна	9-б	20.07. 2006	2020	Биология химия
15	Гетманская Татьяна Александровна	10-б	02.08.2005	2020	Биология химия
16	Грибунова Полина Олеговна	8-а	25.04.2007	2020	Биология химия
17	Савченко Кристина Евгеньевна	8-б	07.03.2007	2020	Биология
18	Кривонос Максим Александрович	10-б	20.07.2006 г.	2020	биология
19	Петросян Диана Валерьевна	10-б	24.01.2006	2020	Биология химия
20	Щербакова Софья Максимовна	10-а	28.05.05 г.	2020	биология
21	Брилева Анастасия Ульяновна	11-а	18.06.2004 г.	2020	биология

Перечень проведенных мероприятий, перспективы

22	Варнавский Богдан Русланович	5 -А	01.02.2010	2020	биология
23	Шульженко Вероника Максимовна	5-б	18.11.2010	2020	биология
24	Чернышов Максим Андреевич	5-б	12.05.2010	2020	биология
25	Маринин Александр Петрович	5-в	04.05.2010	2020	биология
26	Глоба Алексей Сергеевич	5-в	23.10.2010	2020	биология
27	Тертышная Татьяна Романовна	5-в	20.06.2010	2020	биология

муниципальных результативность,

Информация о проведении работы с Одаренными детьми согласно плану на текущий год

№ п/п	ФИО	Результативность участия (указывать уровень)									
		класс	название	олимпиады по биологии		конкурсы			фестивали, выставки		
				место	уровень проведения	название	место	уровень проведения	название	место	уровень проведения
1	Шатихина Александра	9б				Районный онлайн конкурс научно-популярных фотографий «ПОЗНАВАЯ БЕСКОНЕЧНОСТЬ»	2	Районный			
	Брилева Анастасия	11а				Районный онлайн конкурс научно-популярных фотографий «ПОЗНАВАЯ БЕСКОНЕЧНОСТЬ»	участие	Районный			
2	Шатихина Александра	9б	ВоОШ	призер	Районный						

3	Виноградова Полина	9б	ВсОШ								
				Призёр	Районный						
4	Кривонос Максим	10б	ВсОШ	Призёр	Районный						
5.	Грибунова Полина	8а	ВсОШ	частник	Районный						
6	Миусския Ярослав	8а	ВсОШ	частник	Районный						
7	Хруленко Дмитрий	8а	ВсОШ	частник	Районный						
8	Савченко Кристина	8б	ВсОШ	частник	Районный						
9	Слюсаренко Максим	8б	ВсОШ	частник	Районный						
10	Петросян Диана	10б	ВсОШ	частник	Районный						
11	Гетманская Татьяна	10б	ВсОШ	частник	Районный						
12	Надолинская Полина Алексеевна	6 В	ВсОШ	частник	школьный						
13	Варнавский Богдан Русланович	5 -А	ВсОШ	частник	школьный						
	Шульженко Вероника Максимовна	5-б	ВсОШ	частник	школьный						
14	Чернышов Максим Андреевич	5-б	ВсОШ	частник	школьный						

15	Маринин Александр Петрович	5-в	ВсОШ	частник	школьный						
16	Глоба Алексей Сергеевич	5-в	ВсОШ	частник	школьный						
17	Тертышная Татьяна Романовна	5-в	ВсОШ	частник	школьный						
18	Шатихина Александра Сергеевна	9б	«Онлайн-этап олимпиады «Физтех» 2022 год тур по биологии	Диплом 3 степени	московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)						
19	Шатихина Александра Сергеевна	9б	Вечный двигатель	призер	Ступени успеха						
20	Сапожко Карина	10б				Наука для жизни	2	районный			
21	Гетманская Татьяна	10б				Наука для жизни	3	районный			
22	Галатова Екатерина Андреевна	6-а				Всероссийская образовательная акция с международным участием. Экологический диктант	участник	Всероссийский			
23	Ульянов Даниил Сергеевич	6-в					Диплм 3 степени	Всероссийский			

24	Щедрина Надежда Евгеньевна	6-в					Диплом 2 степени	Всерос ийский			
24	Надолинская Полина Алексеевна	6 В					Диплом 3 степени	Всерос ийский			

Информация о курсах повышения квалификации учителей района с указанием места проведения, темой и формой обучения (очно, заочно, дистанционно, стажировки):

*Перечень мероприятий по изучению обновленных ФГОС*

1. АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ЦЕНТР НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО АУДИТА «ЛЕГИОН» участие во всероссийском вебинаре на тему: «Роль лабораторных в процессе подготовки школьников к ВПР и ГИА», дистанционно.
2. АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ЦЕНТР НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО АУДИТА «ЛЕГИОН» участие во всероссийском вебинаре на тему: «ОГЭ и ЕГЭ- 2022 по биологии: обзор демоверсий КИМов» дистанционно.
3. Участие в вебинаре «Реализация в 5 классе предметного содержания экологических разделов Примерной рабочей программы по биологии в условиях перехода на обновленный ФГОС ООО» от издательства «Просвещение».