

**Результаты профессиональной деятельности  
учителя физики и астрономии  
МОУ «Лицей №26» г.о.Саранск  
Шелимовой Л.Ю.**

1. За последние три года наблюдаются стабильные положительные результаты освоения обучающимися образовательных программ по итогам мониторингов, проводимых МОУ «Лицей №26» в 2020-2023 гг.

классы	% качества знаний											
	2020-2021				2021-2022				2022-2023			
	ш	м	р	ср	ш	м	р	ср	ш	м	р	ср
8К					70,0			<b>70,0</b>				
8П					69,2			<b>69,2</b>				
9К									50.0			<b>50.0</b>
9П	65.0			<b>65.0</b>					60.0			<b>60.0</b>
10К	60.0			<b>60.0</b>	66.7			<b>66.7</b>				
10П	73.7			<b>73.7</b>	95.0		54.5	<b>74.8</b>	62.0			<b>62.0</b>
11К	66.7			<b>66.7</b>	55.6			<b>55.6</b>	68.9			<b>68.9</b>
11П	76.5			<b>76.5</b>	94.7			<b>94.7</b>	75.5			<b>75.5</b>
ср				<b>68.4</b>				<b>71.6</b>				<b>63.3</b>

2. По результатам внешнего мониторинга проводимого в 10П классе 18 марта 2022 года качество знаний составляет 54.5%, уровень обученности - 95.5%, средний балл- 3,6

3. Ежегодно реализую **программу углубленного изучения физики** в политехнических классах (8П,9П,10П,11П)

Программа составлена в соответствии с учебным планом, программой для углубленного изучения физики в 8-11 классах под редакцией Л.Э. Генденштейна,

- позволяет реализовать задачи профессиональной ориентации, направлено на создание условий для проявления своих интеллектуальных и творческих способностей каждым обучающимся, которые необходимы для продолжения образования в организациях профессионального образования по различным физико-техническим и инженерным специальностям.

- разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.

4. -

**5. Результаты участия обучающихся во Всероссийской предметной олимпиаде (за последние 5 лет):**

Год	Уровень	Участник	Результат, предмет
2018-2019	муниципальный	Лукьянов Дмитрий, 8п Правосудов Андрей, 10П, Правосудов Андрей, 10П, Гуляев Дмитрий, 10П	Призер, физика Призер, физика Призер, астрономия Призер, физика
2019-2020	муниципальный	Правосудов Андрей, 11П Лукьянов Дмитрий, 9П	Призер, астрономия Победитель , физика
2020-2021	муниципальный	Лукьянов Дмитрий, 10П Лукьянов Дмитрий, 10П	Победитель, физика Призер, астрономия
2021-2022	муниципальный	Букина Лилия, 8П Яськина Анастасия.10К	Призер, физика Призер, астрономия
2022-2023	муниципальный	Букина Лилия, 9П Букина Лилия, 9П Морозов Владислав, 10М	Призер, физика Призер, астрономия Призер, физика

**6. Позитивные результаты внеурочной деятельности ( за последние 5 лет)**

№ п/п	Ф.И. ученика	Класс	Грамота, диплом	Мероприятие	Уровень	Год
1	Ерофеев Никита	5	Диплом призера	НПК «Школьники города- науке 21 века»	Муниципальный	2019
2	Лазарева Ульяна	5	Сертификат участника	НПК «Школьники города- науке 21 века»	Муниципальный	2021
3	Бородулин Артем	8	Сертификат участника	НПК «Школьники города- науке 21 века»	Муниципальный	2021
4	Букина Лилия	9	Диплом победителя	НПК «Школьники города- науке 21 века»	Муниципальный	2021
5	Бородулин Артем	8	Диплом участника	Научно-образовательный форум обучающихся РМ , «Удивительный мир физики»	Республиканский	2022

6	Букина Лилия	9	Диплом участника	Научно- образовательный форум обучающихся РМ , «Удивительный мир физики»	Республиканский	2022
7	Ерофеев Никита	8	Сертификат участника	НПК «Школьники города- науке 21 века»	Муниципальный	2022
8	Букина Лилия	9	Диплом участника	Республиканская НПК «Естелий - 2023»	Республиканский	2023
9	Ерофеев Никита	8	Диплом участника	Республиканская НПК «Естелий - 2023»	Республиканский	2023

#### 7. Наличие публикаций:

Название статьи	Издательство	год
Конспект образовательной деятельности «Познавательная физика» на тему : «Экспериментальные задачи по физике»	Региональная электронная школа «на 5+»	2019
Оценка достижения планируемых результатов по физике (методическое пособие)	ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру»	2020

#### 8. Наличие авторских программ

№	Наименование разработок	Год создания	Кем утверждены
1	Программа элективных курсов для 8 класса по теме «Экспериментальные методы решения задач»	2010-2011гг	Экспертный совет при Управлении образования, 10 мая 2011г.
2	Программа курсов по выбору для 5-6 классов по теме «Физика. Химия»	2016	Республиканский экспертный совет при Министерстве Образования Республики Мордовия, 26.02.2016 г.

**9. Выступление на заседаниях методических советов, научно-практических конференциях, педагогических чтениях, семинарах, секциях, форумах и т. д.**

дата	место	тема	В рамках какого мероприятия	уровень
08.11.2019	МОУ «Лицей №26»	Выступление на пед совете на тему «Демонстрационный эксперимент на уроке физики с применением цифровой лаборатории»	Педагогический совет	Образовательная организация
05.06.2020	Факультет дополнительного образования ФГБОУ ВО «МГУ им Огарева»	Презентация результатов профессиональной деятельности на курсах повышения квалификации и профессиональной переподготовки на факультете дополнительного образования ФГБОУ ВО «МГУ им Огарева»	Курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогов РМ	Республиканский
12.10.2020	ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру»	Выступление на пленарном заседании с докладом «А.Д.Сахаров. Страницы большого пути»	Республиканский семинара - практикума «Физик - теоретик А.Д.Сахаров»	Республиканский

**10. Проведение открытых уроков, мастер-классов, мероприятий:**

дата	место	тема	В рамках какого мероприятия	уровень
Ежегодно с 2018 по 2023	МОУ «Лицей №26»	Серия мастер-классов по профориентации	В рамках мероприятия по профориентационной работе «Город мастеров»	Образовательная организация
Апрель-май 2019г.	Факультет дополнительного образования ФГБОУ ВО «МГУ им Огарева»	«Методика решения школьных задач по физике»	Практические занятия на факультете дополнительного образования в рамках курсов повышения квалификации и профессиональной переподготовки педагогов РМ	Республиканский
15.февляля 2020г.	МОУ «Лицей №26»	Интегрированный урок на тему «Преломление света в плоскопараллельной пластине»	В рамках предметной декады кафедры естественно-математического цикла	Образовательная организация
29.10.2020 г.	ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ	Мастер-класс «Организация	В рамках КПК «Проектная	Республиканский

	«Педагог 13.ру»	проектной деятельности обучающихся с применением лаборатории «АП for school»	деятельность в школе»	
12.декабря 2022г.	МОУ «Лицей №26»	Интегрированный урок «Великая тайна воды»	В рамках предметной декады кафедры естественно-математического цикла	Образовательная организация

11. -

**12. Экспертная деятельность (за последние 5 лет)**

Номер приказа	Название деятельности	Уровень
Приказ Министерства образования РМ от 20.03.2023 №276	Эксперт предметной комиссии по физике при проведении ГИА учащихся 9 классов	Республиканский
Приказ по ОО	Эксперт ВПР по физике	Всероссийский
Приказ от 31.08.2021г. № 825 Об утверждении состава экспертных групп аттестационной комиссии Министерства образования РМ	Член экспертной группы по аттестации педагогических работников образовательных организаций РМ (Приказ от 31.08.2021г. № 825 Об утверждении состава экспертных групп аттестационной комиссии	Республиканский

**13. Общественно-педагогическая активность педагога: участие в работе педагогических сообществ, комиссий, жюри конкурсов:**

Номер приказа	Название деятельности	Уровень
Приказ Управления образования Департамента по социальной политике Администрации г.о.Саранск №01-02/237 от 07.09.2022	Председатель жюри муниципального этапа ВОШ по физике	Муниципальный
Приказ Управления образования Департамента по социальной политике Администрации г.о.Саранск №01-02/237 от 07.09.2022	Член жюри апелляционной комиссии муниципального этапа ВОШ по астрономии	Муниципальный
Приказ Управления образования Департамента по социальной политике Администрации г.о.Саранск №01-02/354 от 06.12.2022	Член жюри НПК «Школьники города - науке 21 века»	Муниципальный
Приказ «О создании аттестационной комиссии для проведения аттестации педагогов на соответствие занимаемой должности » №141	Член аттестационной комиссии для проведения аттестации педагогов на соответствие занимаемой должности	Образовательная организация

от 01.09.2023		
Приказ «О назначении руководителей кафедр и методических объединений МОУ «Лицей №26» №142 от 01.09.2023	Руководитель МО учителей физики, химии, биологии	Образовательная организация
Приказ «О составе совета при директоре МОУ «Лицей №26» №144 от 01.09.2023	Член Совета при директоре	Образовательная организация
Приказ «О составе научно-методического совета МОУ «Лицей №26» №143 от 01.09.2023	Член научно-методического совета	Образовательная организация

#### 14. Участие педагога в профессиональных конкурсах

Название конкурса	Дата	Уровень	Результат
«Ярмарка учебно-методических разработок «Новой школе - новые идеи» в рамках XV педагогического марафона «Образование. Творчество. Развитие», .	2019	Муниципальный	Победитель

#### 15. Награды и поощрения

год	Наименование	уровень
2018-2023	Благодарственное письмо за участие в проведении ВПР в роли эксперта	Всероссийский
2018	Благодарность Главы городского округа Саранск за многолетний добросовестный труд и достигнутые успехи в профессиональной деятельности	Муниципальный
2018	Благодарственное письмо администрации МОУ «Лицей №26» за подготовку и проведение мастер - класса в рамках фестиваля педагогического амстерства «Без творчества нет учителя»	Образовательная организация
2018	Благодарность за высококачественную подготовку учащихся лицей и их профессиональную ориентацию на обучение в ИФХ МГУ им Н.П.Огарева	Республиканский
2019	Благодарность за бескорыстный труд, активную жизненную позицию и служение делу воспитания подрастающего поколения.	Образовательная организация
2020	Благодарственное письмо за участие в пленарном заседании и выступление с докладом «Андрей Дмитриевич»	Республиканский
2020	Благодарственное письмо за проведение мастер-класса «Организация проектной деятельности обучающихся с применением лаборатории «АП for school» в рамках КПК «Проектная деятельность в школе»	Республиканский
2023	Почетная грамота администрации городского округа Саранск за добросовестный труд и достигнутые успехи в	Муниципальный

## 16. Повышение квалификации.

- 1) «Подготовка председателя и экспертов предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ОГЭ по физике», в объеме 24 ч., МРИО, 26.04.2018
- 2) «Подготовка организаторов в аудитории ППЭ в основной период 2018 года», ФГБУ «Федеральный центр тестирования», 25.05.2018.
- 3) «Педагогика дополнительного образования», в объеме 72 ч., МРИО, 18.11.2019
- 4) «Педагог», с 15.10.2018 по 02.07.2019, ФГБОУВО «Национальный исследовательский университет им Н.П.Огарева», 02.07.2019
- 5) «Формирование индивидуального образовательного маршрута педагога в условиях непрерывного повышения профессионального мастерства», в объеме 108 часов, ГБУДПО РМ «Центр повышения профессионального мастерства педагогических работников- «Педагог 13.ру», 01.07.2020
- 6) «Подготовка председателя и экспертов региональной предметной комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного общего образования (ОГЭ/ГВЭ) по физике», в объеме 36 часов, ГБУДПО РМ «Центр повышения профессионального мастерства педагогических работников- «Педагог 13.ру», 16.03.2023
- 7) «Основы графического дизайна» с учетом стандарта Волдскиллс по компетенции «Графический дизайн», в объеме 144 часа, ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж», 22.11.2022
- 8) «Школа Минпросвещения России» ; новые возможности для повышения качества образования», в объеме 48 часов, ГБУДПО РМ «Центр повышения профессионального мастерства педагогических работников- «Педагог 13.ру», 19.08.2022
- 9) «Подготовка председателя и экспертов региональной предметной комиссии по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам основного общего образования (ОГЭ/ГВЭ) по физике», в объеме 36 часов, ГБУДПО РМ «Центр повышения профессионального мастерства педагогических работников- «Педагог 13.ру», 16.03.2023

Директор МОУ «Лицей № 26» \_\_\_\_\_ Ж.В.Шабанова