Министерство образования и науки Нижегородской области

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» (ГБУ ДО РЦ «Вега»)

ПРОТОКОЛ№ 40

заседания экспертной комиссии

по результатам проведения конкурсного отбора участников учебных интенсивных сборов для талантливых и одаренных детей, организуемых на базе ДСООЦ «Лазурный» с «05» декабря 2025 г. по «25» декабря 2025 г. на смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»

«11» ноября 2025 года

№ 40

г. Нижний Новгород

Присутствовали:

Председатель экспертной комиссии: Подгурская Любовь Александровна, и.о. директора

Заместитель председателя экспертной комиссии: Леонова Анастасия Сергеевна, заместитель директора

Секретарь экспертной комиссии: Дурандина Ольга Павловна, ведущий специалист центра естественно-научного образования

Члены экспертной комиссии:

- 1. Шашкова Марина Геннадьевна, педагог-организатор центра естественно-научного образования
- 2. Храмова Ирина Юрьевна, старший методист центра естественно-научного образования
- 3. Сысоева Юлия Юрьевна, руководитель центра естественно-научного образования.

Повестка дня:

- 1. О результатах конкурсного отбора (далее Конкурс) участников учебных интенсивных сборов (далее УИС) для талантливых и одаренных детей, организуемых на базе ДСООЦ «Лазурный» с «05» декабря 2025 г. по «25» декабря 2025 г. на смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс».
- 2. Утверждение рейтингового списка участников УИС для талантливых и одаренных детей, организуемых на базе ДСООЦ «Лазурный» с «05» декабря 2025

г. по «25» декабря 2025 г. на смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс».

По первому вопросу слушали:

Сысоеву Юлию Юрьевну, руководителя центра естественно-научного образования.

По итогам заявочного этапа к участию в Конкурсе на УИС тематической смены ДСООЦ «Лазурный» с «05» декабря 2025 г. по «25» декабря 2025 г. на смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс» поступило 54 заявки.

Из них **24** заявки не соответствовали требованиям гл.3 «Положения о порядке отбора обучающихся на участие в учебных интенсивных сборах ГБУ ДО «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега», реализуемых на базе ГБУ ДО «Детский санаторно-оздоровительный образовательный центр «Лазурный», утвержденного приказом министерства образования и науки Нижегородской области от 25.04.2024 г. № 316-01-63-945/24 (далее - Положение), по которому участник отбора должен пройти соответствующую процедуру регистрации и подачи документов. Заявки были отклонены, т.к. регистрация в информационной системе «Навигатор дополнительного образования детей Нижегородской области» не была подтверждена наличием портфолио.

Таким образом к Конкурсу были допущены 30 человек.

Решили:

1. Принять информацию к сведению.

Голосовали: «За» <u>5</u>; «Против» <u>0</u>; «Воздержались» <u>0</u>.

По второму вопросу: слушали Сысоеву Юлию Юрьевну, руководителя центра естественно-научного образования.

В соответствии с п.3.7. Положения «по итогам оценки портфолио и материалов, представленных заявителями на отбор, экспертные комиссии составляют рейтинговые списки по соответствующим программам УИС и определяют проходной балл для участия в них.».

На основании этого предложено утвердить рейтинговый список по «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс» тематической смены «На острие науки», состоящего из 30 человек и определить проходной балл - 5 баллов.

Экспертной комиссией сформирован рейтинговый список участников УИС и предложено его утвердить.

Решили:

- 1. Рекомендовать для участия в УИС тематической смены «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс» 30 человек.
- 2. Утвердить рейтинговый список участников УИС по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс», состоящего из **30 человек** и проходной балл **5 баллов (Приложение)** тематической смены «На острие науки» «На острие науки» на базе ДСООЦ «Лазурный».

Голосовали: «За» <u>5</u> ; «Против»	<u>0</u> ; «Воздержались» <u>0</u> .
Председатель экспертной комиссии	/Л.А. Подгурская /
Заместитель председателя	<i>Спасом</i> /А.С. Леонова/
Члены комиссии:	/М.Г. Шашкова/
	/И.Ю. Храмова/
	/Ю.Ю. Сысоева/

Приложение

к протоколу заседания экспертной комиссии по результатам проведения конкурсного отбора участников УИС

Рейтинговый список участников УИС по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс», тематической смены «На острие науки»,

ДСООЦ «Лазурный» с «05» декабря 2025 г. по «25» декабря 2025 г.

№ п/п	Муниципальный район/городской округ	ID участника	Балл	Решение комиссии
1.	г.о.г.Нижний Новгород	3413537	120	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
2.	г.о.г.Арзамас	3386485	115	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
3.	г.о.г.Нижний Новгород	3387908	90	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
4.	г.о.г.Нижний Новгород	3386945	70	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
5.	МО Богородский	3389281	65	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
6.	МО Починковский	3437322	55	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
7.	МО Сосновский	3411594	40	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
8.	г.о.г.Арзамас	3416509	30	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
9.	г.о.г.Бор	3393146	30	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
10.	г.о.г.Нижний Новгород	3394258	25	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»

11.				Davisses
	г.о.г.Арзамас	3397615	25	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
12.	г.о.г.Нижний Новгород	3399220	25	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
13.	МО Володарский	3399200	25	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
14.	г.о.г.Бор	3390448	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
15.	МО Кстовский	3389006	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
16.	г.о.г.Дзержинск	3388704	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
17.	МО Кстовский	3399788	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
18.	г.о.г.Нижний Новгород	3392276	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
19.	г.о.г.Кулебаки	3394204	20	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
20.	МО Кстовский	3390017	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
21.	г.о.г.Нижний Новгород	3387933	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
22.	г.о.г.Арзамас	3388866	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
23.	МО Городецкий	3390426	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
24.	МО Кстовский	3387104	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
25.	Сосновский МО	3437343	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»

		1		
26.	г.о.г. Арзамас	3390115	15	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
27.	г.о.г.Нижний Новгород	3386789	10	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
28.	МО Балахнинский	3401228	10	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
29.	МО Павловский	3389503	10	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
30.	г.о.г.Нижний Новгород	3399387	5	Рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
31.	г.о.г.Нижний Новгород	3392536	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
32.	г.о.г.Нижний Новгород	3392537	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
33.	г.о.г.Нижний Новгород	3389350	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
34.	г.о.г.Нижний Новгород	3390964	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
35.	МО Кстовский	3400459	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
36.	г.о.г.Нижний Новгород	3386969	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
37.	МО Кстовский	3395666	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
38.	г.о.Семеновский	3391452	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
39.	г.о.г.Бор	3394189	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
40.	г.о.г.Нижний Новгород	3392070	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
41.	г.о.г.Нижний Новгород	3387804	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению

				«Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
42.	МО Городецкий	3390918	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
43.	МО Кстовский	3411789	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
44.	г.о.г.Нижний Новгород	3390604	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
45.	г.о.г.Нижний Новгород	3388295	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
46.	г.о.г.Первомайск	3391059	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
47.	г.о.г.Нижний Новгород	3399702	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»
48.	г.о.г.Нижний Новгород	3398627	0	Не рекомендовать для участия в смене «На острие науки», по направлению «Наука» вид деятельности «Экспериментальная естественно-научная программа. 7 класс»