

Утверждаю

Директор ГБОУ ООШ №15

г. Новокуйбышевска

Осипов А.Н.

Согласовано

Зав. СП «ЦДО «Школьный Кванториум»

ГБОУ ООШ №15 г. Новокуйбышевска

Глубокова А.Н.

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**  
**СП «ЦДО «Школьный Кванториум» на**  
**2025-2026 учебный год**

**1. Календарные периоды учебного года:**

- 1.1. Дата начала учебного года: **15 сентября 2025 года;**
- 1.2. Продолжительность учебного года (учебных занятий) 36 учебные недели в зависимости от направленности программы;
- 1.3. Продолжительность учебной недели: 5 дней.

		<b>1 год обучения</b>
Начало учебного года		01.09.2025
Начало учебных занятий		15.09.2025
Окончание учебного года	36 уч. недели	31.05.2026

**2. Организация образовательной деятельности и режима занятий:**

Организация образовательной деятельности и режима занятий в системе дополнительного образования осуществляется в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации Приказ Министерства образования и науки РФ от 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания". (Зарегистрирован 29.01.2021 № 62296), локальными нормативными актами ГБОУ ООШ №15 г. Новокуйбышевска и регламентируется учебным планом дополнительного образования, расписанием занятий дополнительного образования на 2025-2026 учебный год.

2.1. Время занятий в системе дополнительного образования в учебные дни: (понедельник – пятница): с **15.00-18.00**, перерыв **15 мин.**

2.2. Продолжительность одного учебного занятия для обучающихся – **45 мин.**

**3. Количество программ и учебных групп по реализуемым дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам соответствующей направленности в 2025-2026 учебном году:**

<b>№ п/п</b>	<b>Направленность программ дополнительного образования</b>	<b>Количество программ</b>	<b>Количество групп</b>
1.	Естественно-научные:	6	19
2.	Биоинженерия		6
3.	Энергетика		3
4.	Химия in vitro		2
5.	Химия в пробирке		6
6.	Подготовка к ОГЭ по химии		2
7.	Техническая:	1	2
8.	3D моделирование		2