

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Ульяновска «Губернаторский лицей № 101 имени Народного учителя
Российской Федерации Ю.И. Латышева»
при ФГБОУ ВО «УлГПУ им.И.Н. Ульянова»

ПРИКАЗ

30.08.2024 г.

№ 416-о

Об утверждении тем проектных работ обучающихся 10-х классов Проекта «Школы – ассоциированные партнеры «Сириуса» в 2024-2025 учебном году

На основании распоряжения Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 17.06.2024г №1171-р «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, реализующих проект «Школы – ассоциированные партнеры «Сириуса» (далее – Проект), приказа МБОУ «Губернаторский лицей №101 имени Ю.И. Латышева» от 19.08.2024 №402-о «Об утверждении дорожной карты по реализации проекта «Школы – ассоциированные партнеры «Сириуса» на 2024/2025 учебный год», положения об организации деятельности классов проекта «Школы – ассоциированные партнеры «Сириуса», в целях проведения организованной работы по реализации проекта «Школы - ассоциированные партнёры «Сириуса» (далее – Проект) в МБОУ «Губернаторский лицей №101 имени Ю.И. Латышева» в 2024-2025 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить темы проектных работ обучающихся 10-х классов Проекта (приложение);
2. Назначить руководителей, обеспечивающих разработку и сопровождение проектных работ обучающихся из числа педагогов, работающих в 10-х классах Проекта (приложение).
3. Контроль за организацию проектной деятельности 10-х классов Проекта возложить на Савельеву Л.А, заместителя директора по НМР.

Директор



Е.В. Малюгина

**Перечень тем проектных работ обучающихся Сириус-классов
на 2024-2025 учебный год**

10 Е (Сириус- класс) ХФМ, ХБМ

№ п/п	ФИО УЧЕНИКА	Тема проекта	Руководитель
1.	Акчурина Амина Рафаэлевна (ХБМ)	Изучение природы жаропонижающих лекарственных препаратов	Артыков Т.Б.
2.	Бадигин Кирилл Алексеевич (ХБМ)	Оценка экологического состояния воздушной среды с использованием дендроиндикационных исследований	Хохлов Н.П.
3.	Гаврилин Роман Олегович (ХБМ)	Изучение природы антиоксидантных свойств томатов	Артыков Т.Б.
4.	Еделькина Дарья Ивановна (ХБМ)	Математические модели многогранников в химической природе минералов	Еделькина С.В., Артыков Т.Б.
5.	Коваль Таисия Владиславовна (ХБМ)	Изучение природы болеутоляющих лекарственных препаратов	Артыков Т.Б.
6.	Макушкина Софья Дмитриевна (ХБМ)	Теория вероятностей и методы математической статистики в планирования и обработке результатов экспериментов в биологии	Еделькина С.В., Хохлов Н.П.
7.	Нестеров Дмитрий Алексеевич (ХБМ)	Биоиндикация состояния почвы в условиях городской среды	Хохлов Н.П.
8.	Петров Егор Дмитриевич (ХБМ)	Коллоидные системы и суспензии в современных лекарственных препаратах	Артыков Т.Б.
9.	Привалова Мария Сергеевна (ХБМ)	Режим двигательной активности разных групп школьников в системе учебного процесса	Хохлов Н.П.
10.	Таратунина Ева Игоревна (ХБМ)	Программа просвещения младших школьников по теме «Витамины вокруг нас»	Хохлов Н.П.
11.	Улейкина Анна Сергеевна (ХБМ)	Изучение состава и свойств сливочного масла местных производителей	Артыков Т.Б.
12.	Хайруллова Рената Дамировна (ХБМ)	Сенсорные иллюзии. Технологии симуляции и обмана вкуса и запаха	Хохлов Н.П.
13.	Чуприна Ольга Руслановна (ХБМ)	Функции и графики в химии растворов	Еделькина С.В. Артыков Т.Б.
14.	Шарифзянова Аделя Айратовна (ХБМ)	Химия и биология компонентов мёда	Артыков Т.Б., Хохлов Н.П.
15.	Железнова Кристина Юрьевна (ХФМ)	Молекулы жизни: химия и физика в борьбе с онкологией	Артыков Т.Б., Сергеева О.В.
16.	Моргунов Максим Евгеньевич (ХФМ)	Исследование электропроводности различных материалов	Сергеева О.В.
17.	Мун Александр Дмитриевич (ХФМ)	Солнечные батареи: современные аспекты производства, применения и утилизации	Артыков Т.Б., Сергеева О.В.
18.	Смыгалин Ярослав Валерьевич (ХФМ)	Химико-физические основы производства наиболее используемых видов пластмасс	Артыков Т.Б.

10 Т (Сириус класс) МИ

№ п/п	ФИО УЧЕНИКА	Тема проекта	Руководитель
1.	Аксенов Евгений Александрович	Рекомендательный сервис школьных активностей на основе успеваемости учеников	Гуськова А.Г
2.	Ахмерова Полина Эдуардовна	Применение ИТ в нашей жизни	Гуськова А.Г
3.	Величко Аделина Сергеевна	Применение ИТ в нашей жизни	Гуськова А.Г
4.	Волкова Анна Алексеевна	Компьютерное зрение в задачах распознавания жестов человека	Гуськова А.Г
5.	Егоров Артём Дмитриевич	Интеллектуальный помощник подготовки к ЕГЭ	Гуськова А.Г.
6.	Коновалова Анастасия Игоревна	Компьютерное зрение в задачах распознавания жестов человека	Гуськова А.Г
7.	Косков-Калкаманов Андрей Александрович	Умный чат-бот для ответов на часто задаваемые вопросы родителей и учеников	Старостин Д.В
8.	Костин Матвей Дмитриевич	Рекомендательный сервис школьных активностей на основе успеваемости учеников	Гуськова А.Г.
9.	Ладанова Алёна Юрьевна	Применение VR/AR технологий в обучении	Старостин Д.В
10.	Лёшин Сергей Александрович	Роботизация процессов в промышленности	Старостин Д.В
11.	Ли Елена Витальевна	Умный чат-бот для ответов на часто задаваемые вопросы родителей и учеников	Старостин Д.В
12.	Лисков Максим Алексеевич	Интеллектуальный помощник подготовки к ЕГЭ	Гуськова А.Г
13.	Муртазин Айрат Раисович	Применение мобильных приложений/игр в обучении	Старостин Д.В
14.	Оброков Павел Дмитриевич	Умный чат-бот для ответов на часто задаваемые вопросы родителей и учеников	Старостин Д.В
15.	Репин Вячеслав Алексеевич	Автоматизированное приложение для понимания степени вовлеченности учеников во время урока	Гуськова А.Г
16.	Соколов Ярослав Сергеевич	Автоматизированное приложение для понимания степени вовлеченности учеников во время урока.	Гуськова А.Г
17.	Урывалкин Михаил Иванович	Применение мобильных приложений/игр в обучении	Старостин Д.В
18.	Хайретдинов Альберт Ильдусович	Применение VR/AR технологий в обучении	Старостин Д.В
19.	Юрин Игорь Сергеевич	Роботизация процессов в промышленности	Старостин Д.В