

**Областное государственное автономное общеобразовательное учреждение
(ОГАОУ) многопрофильный лицей № 20**



**Базовая школа Российской
Академии наук**

Администрация лицея



Мешкова О.А.
зам. директора
по УВР



Халилова Г.С.
зам. директора
по УВР



Дунаева Н.А.
зам. директора
по УВР



Тарасова Т.А.
зам. директора
по УВР



Королев Б.В.,
зам. директора по ИКТ



Шульга Е.Г.,
зам. директора по ВР



Рябова М.Б.
зам. директора по СР

УЧИТЕЛЯМИ СЛАВИТСЯ...



Победители конкурса «Лучший учитель общеобразовательного учреждения»



Селезнёва О.Н.
РФ, 2006 г.



Ходзицкая Е.А., 2006 г.,
2011г



Жога Н.Ф.
2011



Маршева О.Ю.
2008 г



Прокуров Н.Р.
2008 г.



Каменева В.И.
2009 г



Хисамутдинова Г.Р.
2010 г.



Мухина Г.Г.
2009 г., 2013 г.



Захарова С.В. 2015г.



Поличева Н.М. 2021 г



Халилова Г.С.
зам.директора по
УВР, 2016 г.



Алексеева О.Д.,
Зам.директора по УВР,
2017



Мешкова О.А.
Зам.директора по
УВР, 2018 г.

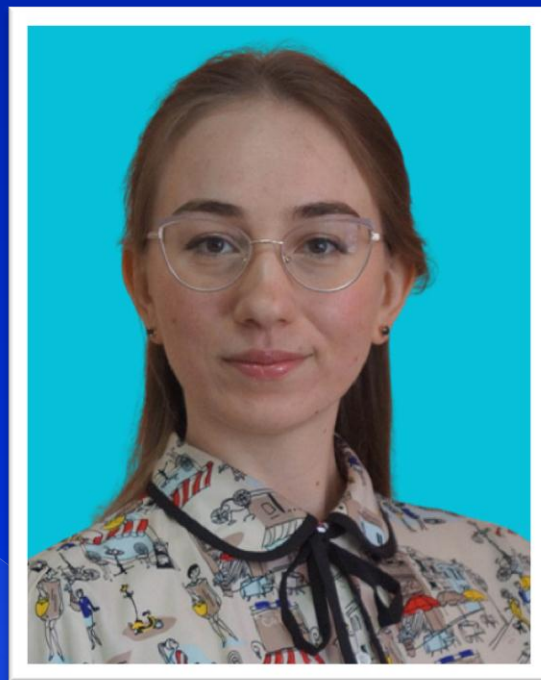


Шульга Е.Г.,
Зам.директора по ВР,
2019

**Победители конкурса
«Лучший учитель
общеобразовательного учреждения-
2022»**



**Кошева Вилена
Вячеславовна**



**Никитина Дарья
Александровна**

Квалификационный состав педагогических кадров

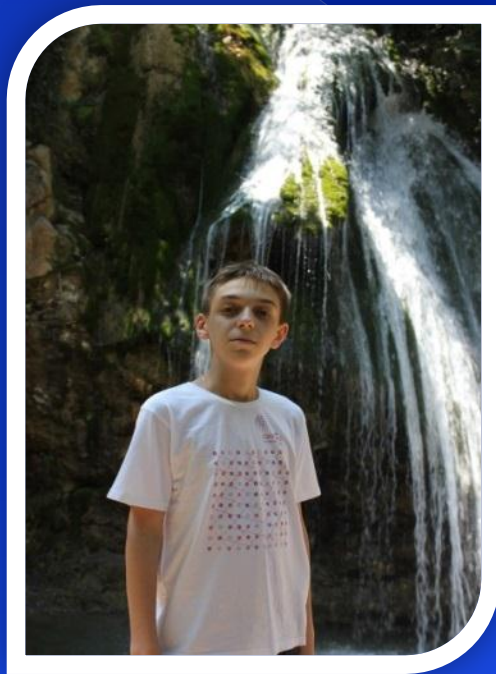
Всего педагогических работников	Высшая категория	Первая категория	Без категории
68	43 (63%)	16 (24%)	13 % (5 молодых специалиста)



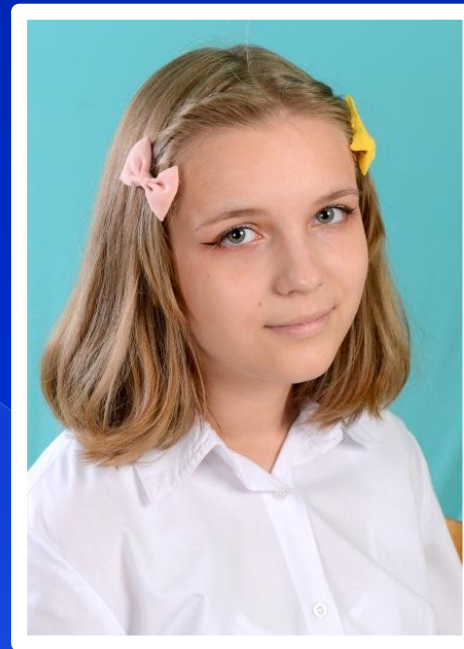
Итоги
2021-2022
учебного года

2021 год - Умники и Умницы

ОГАОУ многопрофильный лицей №20 – федеральная площадка по работе с одаренными детьми.



Власов Алексей



Калашникова Ольга

Туснин Александр
ученик 4 класса А

- Призер
регионального этапа
региональной
олимпиады по
математике для
учащихся 4-х
классов, 2021 год



Темников Кирилл
ученик 4 класса Б

- Победитель
олимпиады по
математике и
информатике,
стипендиат им.
А.Щербина, 2021
год



Тихонова Кира
ученица 3 класса Б

- Призер
регионального этапа
региональной
олимпиады по
математике для
учащихся 4-х
классов, 2021 год



**Финалист
Всероссийского
конкурса
«Большая перемена» -
2021**

Юдина Дарья, 11 «А»



**Победители
регионального этапа
Всероссийского
конкурса
«Большие вызовы» - 2022**

**Бектеев Георгий, 10 «А»
Борисов Игнат, 10 «А»**



**Победители
регионального этапа
Всероссийского
конкурса
«Большие вызовы» - 2022**



**Боярищева Анна, 10 «А»
Круковская Полина, 9 «Б»**

В соответствии с Постановлением ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ от 27 декабря 2019 г. N 187322 «О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГРАНТОВ ОБУЧАЮЩИМСЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ПРОЯВИВШИМ ОСОБЫЕ СПОСОБНОСТИ И ВЫСОКИЕ ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ МАТЕМАТИКИ, ИНФОРМАТИКИ И ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» **12 лицеистов получили Гранты в размере 100 000 рублей.**

Стажировки в образовательном центре «Сириус»

Более 17 профильных смен посетили
12 лицеистов

✓ направление «Наука»:

- физика

- химия

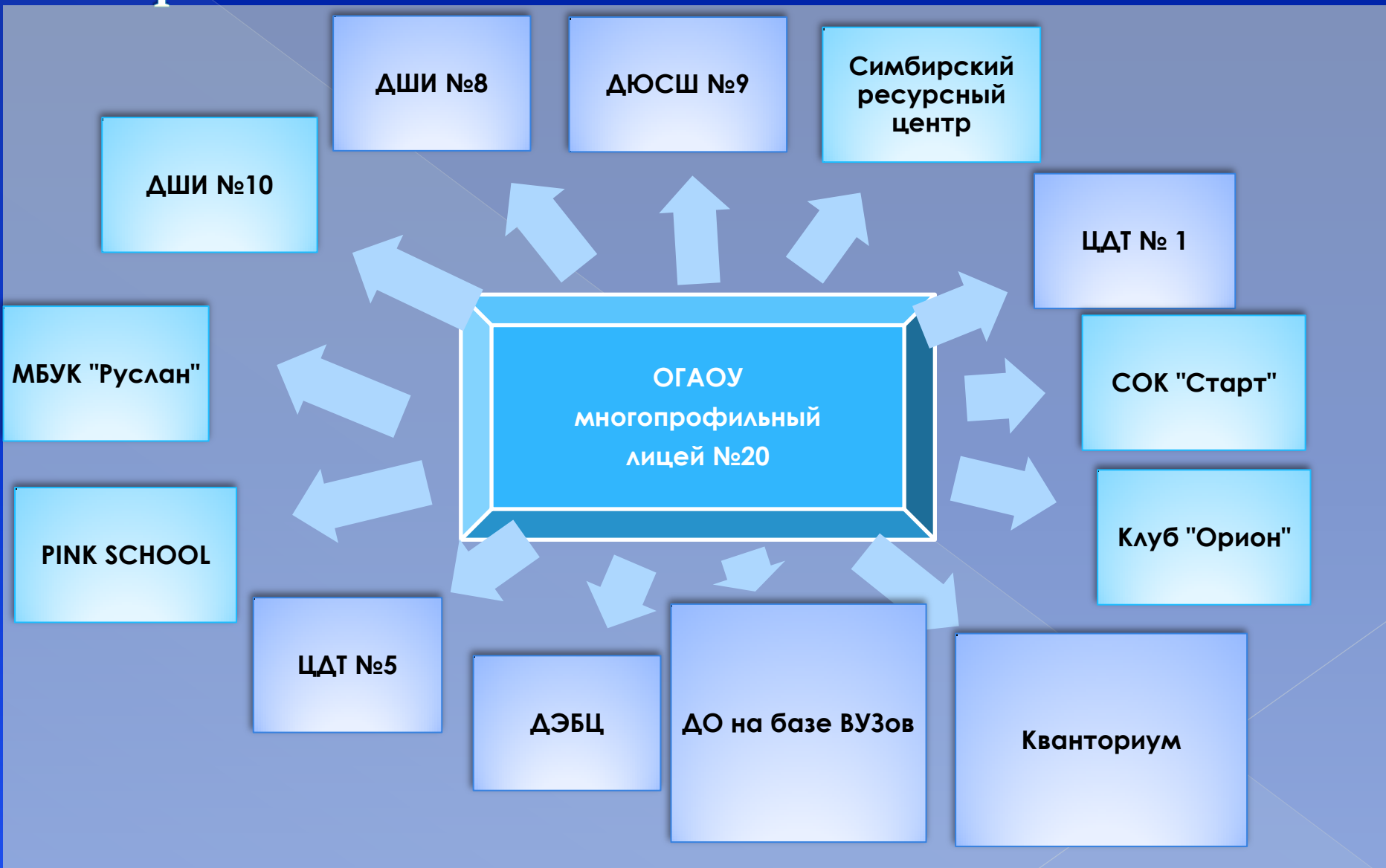
- биология

- лингвистика

✓ направление
«Искусство»



Занятость обучающихся лиц в объединениях дополнительного образования



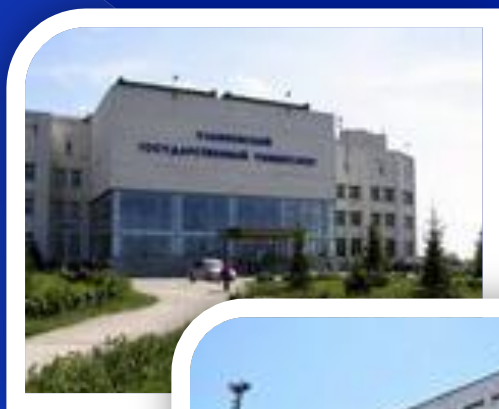
Сотрудничество с детским технопарком «Кванториум»

«Робо» ИТ
«Био» «Нано»
«Аэро» Hi-Tech
«Астрономия»



**В детском технопарке
«Кванториум» занимались
168 лицеистов**

Сотрудничество с вузами региона



- В объединениях дополнительного образования на базе вузов г.Ульяновска занимались
- **88 лицеистов**

Сотрудничество с вузами региона

Преподаватели лицея



физико-математических наук, профессор



Яв кандидат физико-математических наук



Шабалин Александр
Станиславович,
кандидат физико-математических наук, доцент

- Участие обучающихся 7-х классов лицея и педагогов в образовательной программе **«Яндекс.Лицей»** по обучению школьников программированию.
- (Жога И.Ф., Маркова М.А.)
- Ученики, окончившие учебный год, получают сертификат об освоении курса Яндекс.Лицея от [Школы анализа данных](#) и своей учебной площадки.

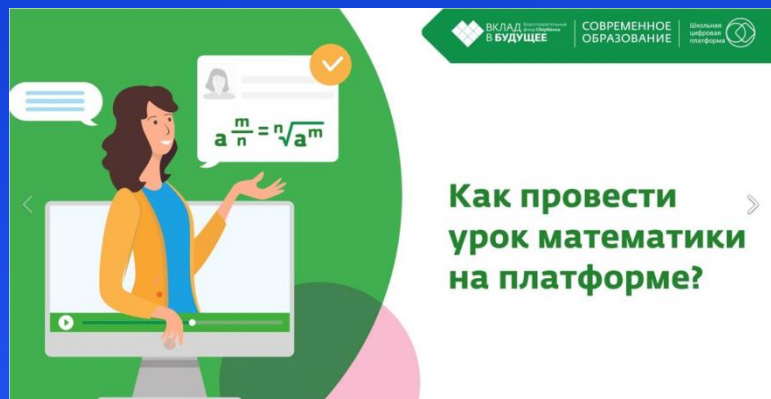
Успехи ученика отражает рейтинг. В зависимости от него ученик получает сертификат определённого уровня.

- Сертификаты различаются
- по цветовой маркировке
- (желтый — «отлично»,
- бирюзовый — «хорошо»,
- серый — «удовлетворительно»).



По распоряжению Президента РФ В.В. Путина и при поддержке Министерства просвещения РФ, совместно с Командой проекта Благотворительного Фонда «Вклад в будущее» обучающиеся 5 БСберКласса и их педагоги принимают участие в проекте **«Школьная цифровая платформа для персонализированной модели образования»**. Основной целью обучения с применением ШЦП как важной составляющей в системе непрерывного образования является обеспечение доступности качественного и эффективного образования всеми категориями обучающихся независимо от места их нахождения, состояния здоровья и социального положения с учетом индивидуальных образовательных потребностей на основе персонализации процесса образования.

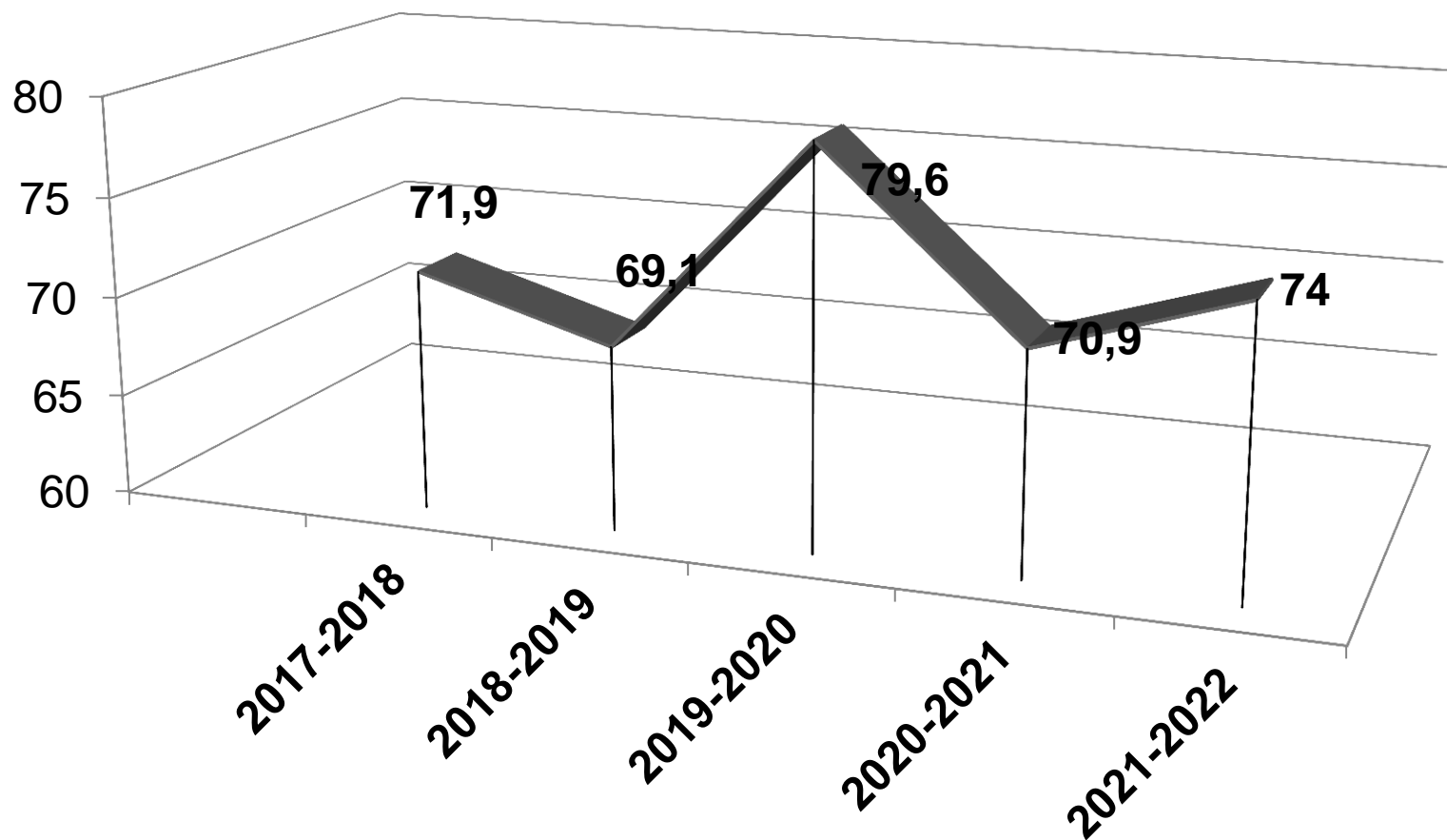
Руководитель ТГ – Поличева Н.М.





Достижения в учебной деятельности

Коэффициент образования составил 74 %, что на 3,4% выше среднестатистического показателя К образования школ РАН и на 19,7% регионального показателя (54,3%)



Количество отличников

составляет 13,6% от общего числа аттестуемых учащихся (1032 чел.), что выше регионального показателя (11,58%) на 2,02% и на 4,49% ниже среднестатистического показателя доли отличников в школах РАН.

12 выпускников (21,4%) 11-х классов получили аттестат о среднем общем образовании «с отличием» и федеральную золотую медаль «За особые успехи в обучении», что выше регионального показателя(12,4%) на 9%.

Показатели	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Количество отличников	171	136	140
Награждены медалями	14 (золото федер.)	15 (золото федер.)	12 (золото федер.)

Результаты участия во ВОШ

Этап	2020-2021			2021-2022		
	Победители	Призёры	Всего	Победители	Призёры	Всего
Муниципальный	67	21	88	22	52	74
Региональный	13	21	34	8	14	22
Заключительный	1	1	2	-	-	-

В рейтинге образовательных учреждений Ульяновской области лицей занимает 1 место по количеству победителей и призёров РЭ всероссийской олимпиады школьников.

В заключительном этапе ВОШ-2022 приняли участие 5 лицейстов:

- Лазарев Никита Васильевич, ученик 11 Б класса, - в заключительном этапе ВОШ по математике;
- Ныйкин Антон Игоревич, ученик 9Б класса, -по информатике;
- Калашникова Ольга Сергеевна, ученица 10Б класса,- по МХК.
- Злобина Мария Андреевна, ученица 10 В класса, -по биологии.
- Кривошеев Николай Андреевич, ученик 11 А класса,- по физике.



Результаты ЕГЭ

Предметы	2020-2021			2021-2022		
	Кол-во сдавших ЕГЭ	Средний балл по лицу	Средний балл по Ульян. обл.	Кол-во сдавших ЕГЭ	Средний балл по лицу	Средний балл по Ульяновску, России
Русский язык	70	80	70,1 (71,4)	76	79,5	66,8
Математика проф.	36	69	54,8 (55,1)	47	75	56,1
Информатика	13	78	60,05 (62,8)	19	69	56,2
Обществознание	21	65	56,4	25	67	57,5
Физика	14	70	52,77 (55,1)	17	66	49
Английский язык	12	75	72,2	21	82	67,5
История	3	80	54,9	7	69	56,7
Биология	17	61	48,67 (51,1)	13	67	48,9
Химия	15	75	53,07	10	75	55,0

Выводы:

- 1. В сравнении с прошлым годом наблюдается:
- **стабильный уровень результатов по русскому языку;**
- **повышение среднего балла по предметам:** химия (на 8 баллов), биология (на 6 баллов), математика профильного уровня (на 4,25 б.), обществознание (на 3 балла).
- пять выпускников получили 100 баллов по предметам:** Комогорова Анастасия получила сто баллов по литературе, Копылова Светлана и Россошанская Арина – по химии (учитель Селезнева О.Н.), Юдина Дарья (учитель Гуськова Н.Л.)- по русскому языку, Кривошеев Николай - по математике профильного уровня (учитель Ходзицкая Е.А.)
- **снижение среднего балла по предметам по выбору :** по литературе (на 10 баллов), по информатике (на 9 баллов), по истории- на 3 балла, по физике- на 4 балла.
- не перешли порог:** Аридова Виктория - по литературе (учитель Гуськова Н.Л.),Ежов Данил (учитель Дружкова Л.В.)– по физике, Исаев Егор- по информатике(учитель Маркова М.А.). **Данный факт свидетельствует о несоответствии ВСОКО независимой оценке качества образования.**

Результаты ОГЭ по математике

№	Класс	Получили				Средний балл	Успеваемость	Качество	Учитель
		«5»	«4»	«3»	«2»				
1	9А (24)	1	15	8	0	16	100%	66,7	Поличева Н.М.
2	9Б (27)	18	9	-	-	23	100	100	Тойгильдина Г.В.
3	9В (23)	5	10	8	-	17	100	65,2	Мухина Г.Г.
4	9Г (22)	2	10	8	2	16	91	54,5	Мухина Г.Г.
5	9Д (22)	1	7	12	2	14	91	36,4	Тойгильдина Г.В.
	118	27	51	36	4	17	96,6	66.1	

Результаты ОГЭ по русскому языку

Класс	Кол-во	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость	Учитель
9 А	24	5	12	7	-	71	100	Ураскина Е.В.
9 Б	27	15	10	2	-	93	100	Полевина Н.м.
9 В	23	17	5	1	-	96	100	Гуськова Н.Л.
9 Г	22	8	11	3	-	86	100	Полевина Н.М.
9 Д	22	3	9	10	-	57	100	Гуськова Н.Л.
	118	48	47	23	-	80,5	100	

Вывод: 100% выпускников 9-х классов успешно сдали основной государственный экзамен.Самое высокое качество образования в 9В классе.(Гуськова Н.Л.)

Результаты ОГЭ по предметам по выбору

№	Предмет	Кол-во	Качество знаний	Успеваемость
1	Химия	19	84,2	100
2.	Литература	5	100	100
3.	Информатика	59	64	98
4	Физика	32	78	97
5	Биология	15	80	100
6.	География	12	50	100
7	Англ. язык	34	85,3	94
8	Обществознание	53	53	100
9.	Немецкий язык	1	100	100

Социализация выпускников 9-х классов:

Учебный год	Всего выпускников	Продолжили обучение в лицее		Учреждения СПО		В других ОУ	
		Кол-во	%	Всего	Бюджет	Кол-во	%
2019-2020	120	77	64	20	20	23	19
2020-2021	115	56	49	27	23	32	28
2021-2022	118	67	57	32	27	19	16

Из таблице видно, что больше половины учащихся продолжают обучение в лицее, увеличивается количество учащихся, продолжающих обучение в учреждениях СПО: за три года прирост составляет 7%.

Социализация выпускников 11-х классов:

Учебный год	Всего выпускников	Поступили в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО	
		Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%
2019-2020	82	80	98	70	85	1	1
2020-2021	70	67	96	57	85	2	3
2021-2022	76	72	95	55	76	3	4

Из 76 выпускников 11-х классов поступили в ВУЗы в другие города 44(61%) в : Москву – 23, Санкт-Петербург – 8, Казань – 4, Самара – 5, Нижний - Новгород-1, Пермь-1, Дубна-1, Турция(г. Измир)-1.

28 выпускников (39%) поступили в вузы города Ульяновска.

Востребованность профилей обучения при продолжении образования в ВУЗах и ССУЗах в 2021-2022 уч. году

Профиль	Количество выпускников	Поступление по профилю обучения в школе (количество /%)	ВУЗы (количество /%)
11А – технологический	27	24(91%)	24(89%)
11Б – информационно-технологический	20	17(89%)	17(89%)
11 В - гуманитарный	18	14(78%)	16(89%)
11В-Химико-биологический	11	11(100%)	10(91%)

Социализация выпускников 11-А класса физико-математического профиля

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждени я СПО		Работа		Поступило в ТОП-100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
27	27	100	22	81	0	0	0	0	20	74

Из 27 выпускников поступили в ВУЗы других городов-21(78%):
Москва-10 чел, Казань-3чел, Санкт-Петербург-5, Самара-
1, Нижний-Новгород-1, Дубна-1.
Ульяновск-6(22%)

Социализация выпускников 11- Б класса информационно-технологического профиля

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждени я СПО		Работа		Поступило в ТОП -100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
20	19	95	18	95	0	0	1	5	5	26

Из 20 выпускников поступили в ВУЗы других городов-8(42%):
Москва-5чел, Самара-1 чел, Пермь-1, Турция(г. Измир)-1 чел.
Ульяновск-11(58%)

Социализация выпускников 11-В полипрофильного класса (филологического, химико-биологического)

Всего учеников	Поступило в ВУЗы		Форма обучения		Учреждения СПО		Работа		Поступило в ТОП-100 ВУЗы России	
	Кол-во	%	Бюджет	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
11(химико-биологический)	10	91	8	80	1	9	0	0	7	70
18(филологический)	16	89	7	44	2	11	0	0	7	44

Из 11 выпускников химико-биологического профиля поступили в ВУЗы других городов-7(70%): Москва-2чел, Санкт-Петербург -2 чел, Самара -3чел. Ульяновск-3(30%) .

Из 11 выпускников филологического профиля поступили в ВУЗы других городов-8(50%): Москва-6чел, Санкт-Петербург -1чел,Казань-1чел. Ульяновск-8(50%) .

Количество выпускников 11-х классов, поступивших в лучшие вузы России по Рейтингу RAEX-100

	Наименование показателя	2019год	2020год	2021год	2022 год
1	Общее количество выпускников лица	66	79	70	76
2	Доля выпускников лица, поступивших в лучшие вузы России по Рейтингу RAEX-100	56%	49%	39% (27 чел)	54% (39 чел)

Мониторинг травматизма

	Всего	В лице
2019-2020	56	0
2020-2021	54	1
2021-2022	51	1

Профилактическая работа

	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Правонарушений	0	0	0
Несовершеннолетние состоящие на ПДН	1	0	3
Несовершеннолетние состоящие на ВШУ	9	16	12
Сняты с учета правоохранительных органах	1	1	1
Проведено заседаний Совета профилактики	5	8	8
Проведено психолого – педагогической консультаций для профилактики правонарушений	205 (21 дистанцио нно)	210	215 (15дистацио нно)



- **Материально-техническая база лицея соответствует современным международным стандартам**





**Приоритетные направления
деятельности базовых школ
РАН
в 2022/23 учебном году**



Задачи на 2022-2023 уч. год

Статус базовой школы Российской Академии наук ставит основную цель перед лицеем -

создание благоприятных условий для выявления и обучения талантливых детей, их ориентации на построение их успешной карьеры в области науки и высоких технологий.

Задачи:

- Коррекция Программы развития лицея и основных образовательных программ НОО и ООО, программ внеурочной деятельности и других локальных актов, при переходе на ФГОС третьего поколения в 1, 5-х классах
- организация сотрудничества с РАН и ВУЗами города Ульяновска с целью повышения уровня освоения обучающимися фундаментальных научных знаний , исследовательских умений.
- дополнительное профессиональное образование работников лицея с целью формирования и развития профессиональных компетенций педагогов, необходимых для работы с талантливыми обучающимися

Церемония поднятия государственного флага

Каждое общеобразовательное учреждение будет начинать рабочую неделю с церемонии поднятия флага и исполнения гимна.

Письмо Минпросвещения России от 17.06.2022
N АБ-1611/06 «О направлении Стандарта
церемониала».



«Разговоры о важном»

Понедельник, 1 урок, внеурочная деятельность

ЦИКЛ ВНЕУРОЧНЫХ
ЗАНЯТИЙ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ



ЕДИНОЕ СОДЕРЖАНИЕ
ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Разговоры о важном



С нового учебного года во всех школах страны каждый понедельник начинается с занятия «Разговоры о важном». Основные темы связаны с ключевыми аспектами жизни человека в современной России.

Сентябрь

5 сентября



День знаний

[Подробнее](#)

12 сентября



Наша страна – Россия

[Подробнее](#)

Федеральный проект «Успех каждого ребёнка»

Создание новых мест дополнительного образования



«Орлята России»

Программа развития социальной активности
обучающихся начальных классов





**Областное государственное автономное
общеобразовательное учреждение
многопрофильный лицей № 20**

Контактная информация



(8422) 20-45-50 – директор лицея и секретарь



(8422) 20-61-03 – учительская, завучи

Адрес электронной почты: licey20ul@mo73.ru