

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Математика 1 курс					
Предмет:	Математика				
Максимальный первичный балл:	18				
Дата:	15.09.2022				
<p>Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС (ФК ГОС)</p> <p>г. Санкт-Петербург 7755 уч.</p> <p>г. Санкт-Петербург 2808 уч.</p> <p>Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение "Колледж "Красносельский" 90 уч.</p> <p>РФ 198926 уч.</p>					
Макс балл					
1. 1. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	89,72	87,22	93,33	85,1
2. 2. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	71,01	71,79	51,11	64,33
3. 3. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	63,19	57,3	36,67	57,27
4. 4. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	41,81	35,97	11,11	40,19
5. 5. Уметь выполнять вычисления и преобразования, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	51,41	54,52	66,67	49,64
6. 6. Уметь выполнять вычисления и преобразования	1	88,39	86,15	82,22	83,46
7. 7. Уметь работать со статистической информацией, находить частоту и вероятность случайного события, уметь использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, уметь строить и исследовать простейшие математические модели	1	80,97	75,82	65,56	75,61
8. 8. Уметь строить и читать графики функций	1	68,06	61,43	54,44	61,32
9. 9. Осуществлять практические расчёты по формулам; составлять несложные формулы, выражающие зависимости между величинами	1	76,32	69,09	26,67	70,41
10. 10. Уметь решать уравнения, неравенства и их системы	1	71,06	65,21	38,89	63,21
11. 11. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	1	59,32	50,07	17,78	54,89
12. 12. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	1	74,52	66,45	55,56	70,43
13. 13. Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	2	34,85	26,3	4,44	30,91
14. 14. Уметь выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели	2	2,72	1,51	0	2,58
15. 15. Уметь выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами	2	18,65	12,43	3,89	16,51

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Химия Завершившие общеобразовательную подготовку					
Предмет:	Химия				
Максимальный первичный балл:	33				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ
		389 уч.	111 уч.	57 уч.	17033 уч.
1. 1. Чистые вещества и смеси. Научные методы познания в	2	53,86	59,91	56,14	64,79
2. 2. Состав атома: протоны, нейтроны, электроны. Строи	2	37,92	47,75	49,12	60,19
3. 3. Периодический закон и Периодическая система хими	1	41,9	45,95	54,39	55,08
4. 4. Виды химической связи. Вещества молекулярного и не	2	66,84	73,87	60,53	80,02
5. 5. Классификация и номенклатура неорганических соеди	2	60,8	46,85	53,51	77,28
6. 6. Характерные химические свойства простых веществ –	2	56,04	65,32	75,44	66,47
7. 7. Характерные химические свойства оснований, амфоте	2	48,07	41,44	45,61	63,77
8. 8. Электролитическая диссоциация. Сильные и слабые эл	2	25,32	34,23	52,63	43,2
9. 9. Реакции окислительно-восстановительные в неоргани	3	30,08	19,52	23,98	39,62
10. 10. Взаимосвязь между основными классами неоргани	3	26,22	26,73	28,07	38,42
11. 11. Классификация и номенклатура органических соеди	2	60,15	57,66	55,26	72,33
12. 12. Характерные химические свойства: – углеводородов	2	27,76	19,37	11,4	35,92
13. 13. Взаимосвязь между основными классами органичес	3	16,45	4,8	0	25,93
14. 14. Проведение расчётов количества вещества, массы и	3	17,91	25,53	28,07	28,58
15. 15. Проведение расчётов с использованием понятия «м	2	31,75	49,55	57,89	48,84

Достижение планируемых результатов

СПО 2022 Русский язык Завершившие общеобразовательную подготовку					
Предмет:	Русский язык				
Максимальный первичный балл:	29				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ
		1667 уч.	1070 уч.	20 уч.	39711 уч.
1. 1. Информационная обработка письменных текстов разл	1	50,27	47,66	100	62,2
2. 2. Средства связи предложений в тексте. Отбор языковы	1	60,17	57,66	95	62,64
3. 3. Лексическое значение слова	1	82,06	83,55	40	77,99
4. 4. Орфоэпические нормы (постановка ударения)	1	78,94	80,19	80	81,25
5. 5. Лексические нормы (употребление слова в соответств	1	64,73	60,93	80	71,86
6. 6. Лексические нормы	1	66,05	63,36	90	79,85
7. 7. Морфологические нормы (образование форм слова)	1	81,28	82,8	95	80,28
8. 8. Синтаксические нормы. Нормы согласования. Нормы	5	59,9	57,78	100	64,61
9. 9. Правописание корней	1	36,47	32,62	50	46,1
10. 10. Правописание приставок	1	50,81	47,1	50	61,62
11. 11. Правописание суффиксов различных частей речи (к	1	44,93	41,03	35	56,82
12. 12. Правописание личных окончаний глаголов и суффи	1	39,23	38,97	25	50,65
13. 13. Правописание НЕ и НИ	1	74,81	72,9	90	78,54
14. 14. Слитное, дефисное, раздельное написание слов	1	73,37	72,71	15	76,31
15. 15. Правописание -Н- и -НН- в различных частях речи	1	67,19	64,21	80	70,83
16. 16. Знаки препинания в простом осложнённом предло	2	68,09	67,29	100	75,11
17. 17. Знаки препинания в предложениях с обособленным	1	67,37	67,2	70	72,94
18. 18. Знаки препинания в предложениях со словами и ко	1	64,97	65,14	65	69,74
19. 19. Знаки препинания в сложноподчинённом предложе	1	72,29	72,06	80	73,44
20. 20. Знаки препинания в сложном предложении с разны	1	48,11	44,49	80	60,51
21. 21. Пунктуационный анализ	1	33,17	25,79	60	50,73
22. 22. Текст как речевое произведение. Смысловая и комп	1	52,97	55,33	55	54,04
23. 23. Функционально-смысловые типы речи	1	37,13	34,86	40	43,47
24. 24. Лексическое значение слова. Синонимы. Антонимы	1	68,87	65,89	45	71,6

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Метапредмет (ЕПР) 2022 Завершившие общеобразовательную подготовку					
Предмет:	Метапредмет (ЕПР)				
Максимальный первичный балл:	35				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность	Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ
		16291 уч.	7324 уч.	209 уч.	534947 уч.
1. 1. Систематизировать разнообразную историческую инф	1	66,69	66,52	87,08	68,9
2. 2. Систематизировать разнообразную историческую инф	1	44,64	44,22	66,99	42,47
3. 3. Использовать принципы причинно-следственного, стр	2	31,41	32,76	39,95	25,59
4. 4. Проводить поиск исторической информации в источни	3	40,65	40,72	33,33	40,09
5. 5. Анализировать историческую информацию, представл	1	67,53	66,93	77,99	60,65
6. 6. Анализировать историческую информацию, представл	1	77,18	76,23	79,9	74,41
7. 7. Использовать принципы причинно-следственного, стр	2	51,23	51,45	60,53	50,63
8. 8. Осуществлять поиск социальной информации, предста	1	29,86	30,52	51,67	29,03
9. 9. Анализировать актуальную информацию о социальны	2	44,97	45,41	70,57	49,65
10. 10. Характеризовать с научных позиций основы констит	1	39,5	39,6	79,9	38,26
11. 11. Анализировать актуальную информацию о социальн	2	43,73	43,72	56,94	46,27
12. 12. Применять социально-экономические и гуманитарн	2	59,88	59,6	70,1	58,65
13. 13. Применять социально-экономические и гуманитарн	3	30,5	32,91	50,72	33,26
14. 14. Осуществлять поиск социальной информации по за	4	30,72	29,89	22,49	28,48
15. 15. Знание распространенных опасных и чрезвычайных	2	60,47	64,4	69,86	52,86
16. 16. Знание распространенных опасных и чрезвычайных	2	51,53	50,12	51,91	44,94
17. 17. Сформированность системы комплексных социальн	1	68	68,5	77,03	67,19
18. 18. Сформированность системы комплексных социальн	1	35,85	36,55	59,33	35,57
19. 19. Сформированность системы комплексных социальн	1	71,4	70,44	79,9	70,43
20. 20. Сформированность системы комплексных социальн	1	67,28	64,76	81,82	65,38
21. 21. Сформированность системы комплексных социальн	1	39,39	38,76	61,24	37,82

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Математика Завершившие общеобразовательную подготовку					
Предмет:	Математика				
Максимальный первичный балл:	19				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможно	Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ
		5836 уч.	2164 уч.	36 уч.	171599 уч.
1. 1. Уметь выполнять вычисления и преобразования	1	93,42	93,07	97,22	90,31
2. 2. Уметь использовать приобретенные знания и умения	1	86,96	87,57	91,67	84,37
3. 3. Уметь выполнять вычисления и преобразования	1	88,21	89,33	97,22	82,48
4. 4. Уметь выполнять вычисления и преобразования	1	88,26	89	97,22	83,58
5. 5. Уметь строить и исследовать простейшие математичес	1	84,22	83,32	91,67	79,3
6. 6. Уметь использовать приобретенные знания и умения	1	91,06	92,01	100	87,05
7. 7. Уметь выполнять действия с геометрическими фигура	1	84,42	86,04	91,67	82,48
8. 8. Уметь использовать приобретенные знания и умения	1	75,05	75,42	97,22	76,09
9. 9. Моделировать реальные ситуации на языке теории ве	1	79,27	79,76	41,67	75,99
10. 10. Уметь решать уравнения и неравенства	1	70,94	71,72	97,22	66,89
11. 11. Уметь выполнять действия с функциями	1	42,22	43,25	11,11	45,53
12. 12. Уметь решать уравнения и неравенства	2	27,51	22,8	27,78	30,4
13. 13. Уметь строить и исследовать простейшие математич	2	15,36	10,74	0	14,59
14. 14. Уметь выполнять действия с геометрическими фигу	2	5,77	4,39	0	4,92
15. 15. Уметь выполнять действия с геометрическими фигу	2	3,82	1,62	0	4,74

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Химия 1 курс					
Предмет:	Химия				
Максимальный первичный балл:	34				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность					
Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ	
	501 уч.	192 уч.	67 уч.	17986 уч.	
1. 1. Атомы и молекулы. Химический элемент. Простые и сложные вещества.	1	38,92	18,75	16,42	41,97
2. 2. Строение атома. Строение электронных оболочек атомов.	1	47,5	30,21	28,36	48,51
3. 3. Закономерности изменения свойств элементов в связи с изменением их относительного атомного веса.	1	53,49	47,4	47,76	51,67
4. 4. Валентность. Степень окисления химических элементов.	2	42,12	28,13	31,34	54,26
5. 5. Строение вещества. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная).	1	41,52	37,5	31,34	56,58
6. 6. Строение атома. Строение электронных оболочек атомов.	1	31,94	29,69	26,87	47,94
7. 7. Классификация и номенклатура неорганических веществ.	1	31,94	13,54	25,37	47,74
8. 8. Химические свойства простых веществ. Химические свойства металлов.	1	24,35	22,4	28,36	38,46
9. 9. Химические свойства простых веществ. Химические свойства неметаллов.	2	31,44	28,39	31,34	43,36
10. 10. Химические свойства простых веществ. Химические свойства металлов.	2	23,35	21,35	17,91	40,65
11. 11. Классификация химических реакций по различным признакам.	1	45,11	30,73	19,4	49,41
12. 12. Химическая реакция. Условия и признаки протекания химических реакций.	2	28,94	25,26	14,18	40,94
13. 13. Электролиты и неэлектролиты. Катионы и анионы. Электродные процессы.	1	30,94	20,31	20,9	42,21
14. 14. Реакции ионного обмена и условия их осуществления.	1	23,95	19,27	11,94	34,6
15. 15. Окислительно-восстановительные реакции. Окислительно-восстановительные потенциалы.	1	35,13	31,25	31,34	46,24
16. 16. Правила безопасной работы в школьной лаборатории.	1	17,56	22,92	23,88	23,06
17. 17. Определение характера среды раствора кислот и щелочей.	2	15,77	16,67	9,7	32,63
18. 18. Вычисление массовой доли химического элемента в соединении.	1	24,75	14,06	26,87	35,38
19. 19. Химическое загрязнение окружающей среды и его последствия.	1	6,39	0,52	1,49	8,72
20. 20. Окислительно-восстановительные реакции. Окислительно-восстановительные потенциалы.	3	16,57	11,11	6,97	23,22
21. 21. Взаимосвязь различных классов неорганических веществ.	4	5,09	1,69	1,49	14,65
22. 22. Вычисление количества вещества, массы или объема.	3	10,78	8,16	7,96	18,44

Достижение планируемых результатов					
СПО 2022 Русский язык 1 курс					
Предмет:	Русский язык				
Максимальный первичный балл:	26				
Дата:	15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможно	Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург (орг	Санкт-Петербургское го	РФ
		2133 уч.	1285 уч.	21 уч.	44496 уч.
1. 1. Формирование навыков проведения различных видов	1	57,1	51,21	14,29	51,77
2. 2. Овладение основными нормами литературного языка	1	73	73,07	33,33	60,75
3. 3. Формирование навыков проведения различных видов	1	89,97	87,39	80,95	89,35
4. 4. Овладение основными нормами литературного языка	1	52,88	48,17	19,05	50,2
5. 5. Владение различными видами чтения; адекватное по	1	76,37	75,49	28,57	66,7
6. 6. Использование коммуникативно-эстетических возмож	1	55,84	59,22	4,76	53,09
7. 7. Формирование навыков проведения различных видов	1	86,59	87,32	47,62	80,48
8К1. 8К1. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	80,87	81,32	57,14	78,97
8К2. 8К2. Осуществление адекватного выбора языковых ср	3	85,62	86,2	50,79	77,88
8К3. 8К3. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	68,42	67,67	40,48	68,71
8К4. 8К4. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	85,68	86,58	66,67	80,04
ГК1. ГК1. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	68,64	69,42	42,86	65,06
ГК2. ГК2. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	53,96	53,93	42,86	54,66
ГК3. ГК3. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	64,46	65,56	61,9	65,81
ГК4. ГК4. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	73,16	74,82	69,05	68,05
ФК1. ФК1. Осуществление адекватного выбора языковых ср	2	92,45	92,65	78,57	86,39

Достижение планируемых результатов						
СПО 2022 Метапредмет (ЕПР) 1 курс						
Предмет:		Метапредмет (ЕПР)				
Максимальный первичный балл:		46				
Дата:		15.09.2022				
Блоки ПООП обучающийся научится / получит возможность научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС (ФК ГОС)						
Макс балл	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург	г. Санкт-Петербург	Санкт-Петербургское государственное бюджетное образовательное учреждение "Колледж "Красносельский"	РФ	
	21532 уч.	9855 уч.	350 уч.	633827 уч.		
1. 1. Знать выдающихся деятелей отечественной истории	1	66,96	62,09	24,86		65,91
2. 2. Знать основные даты, этапы и ключевые события истории России, выдающихся деятелей отечественной истории	2	60,88	55,44	33,71		62,79
3. 3. Развитие умений анализировать и сопоставлять содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего	1	60,93	54,41	25,71		55,03
4. 4. Использовать данные исторических и современных источников при ответе на вопросы, решении различных учебных задач	1	56,12	49,95	25,43		54,01
5. 5. Группировать исторические явления и события по заданному признаку	3	54,82	50,43	25,43		54,55
6. 6. Знать основные даты, этапы и ключевые события истории России, выдающихся деятелей отечественной истории (Великая Отечественная война)	1	69,35	66,68	36,29		66,84
7. 7. Развитие умений анализировать и сопоставлять содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего (история культуры)	1	36,25	31,29	15,14		34,77
8. 8. Знать основные даты, этапы и ключевые события истории России, выдающихся деятелей отечественной истории (история культуры)	1	61,18	56,37	40,57		58,49
9. 9. Анализировать актуальную информацию о социальных объектах, выявляя их общие черты и различия; устанавливать соответствия между существенными чертами и признаками изученных социальных явлений и обществоведческими терминами и понятиями	2	30,5	26,36	13,14		33,85
10. 10. Применять социально-экономические и гуманитарные знания в процессе решения познавательных задач по актуальным социальным проблемам	2	61,08	57,18	31,57		58,85
11. 11. Анализировать актуальную информацию о социальных объектах, выявляя их общие черты и различия; устанавливать соответствия между существенными чертами и признаками изученных социальных явлений и обществоведческими терминами и понятиями	2	32,78	29,02	24,57		32,06
12. 12. Осуществлять поиск социальной информации по заданной теме из фотоизображения; оценивать поведение людей с точки зрения социальных норм, экономической рациональности	3	26,83	25,78	6,57		27,12
13. 13. Приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся (финансовая грамотность)	2	63,77	63	61,71		60,5
14. 14. Приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся (финансовая грамотность)	1	70,26	66,8	49,14		64,04
15. 15. Освоение приёмов работы с социально значимой информацией, её осмысление; развитие способностей обучающихся делать необходимые выводы и давать обоснованные оценки социальным событиям и процессам	2	25,35	23,05	17,86		28,99
16. 16. Приобретение теоретических знаний и опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений, адекватных возрасту обучающихся (финансовая грамотность)	2	62,48	60,33	54,43		59,87
17. 1. 17.1. Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства	2	59,45	58,74	49,29		48,1
17. 2. 17.2. Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства	3	53,83	53,11	47,9		41,72
18. 18. Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства	2	47,59	46,61	24,86		45,36
19. 19. Сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства	2	53,58	49,62	41,57		42,81
20. 20. Освоение и применение системы знаний о размещении и основных свойствах географических объектов	2	89,5	87,02	70		82,46
21. 21. Освоение и применение системы знаний о размещении и основных свойствах географических объектов	2	79,45	76,3	64,43		70,75
22. 22. Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач	2	86,82	84,28	81,14		79,61
23. 23. Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач	1	75,12	71,54	53,71		66,25
24. 24. Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач	1	76,02	73,06	74,29		68,61
25. 25. Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач	1	41,08	36,64	24		36,79
26. 26. Овладение базовыми географическими понятиями и знаниями географической терминологии и их использование для решения учебных и практических задач	1	55,07	50,58	21,71		49,83