

2020학년도 제1회 상해학교운영위원회 심의결과

1. 개최일시: 2020. 7. 15(수), 15:00
2. 참석인원(정수/결원/불참/참석): 15명/0명/3명/12명
3. 안건 및 심의내용 (안건 총 2건, 모두 원안가결 됨)

번호	심 의 안 건 명	심의 결과	내 용																																																																																													
1	2020학년도 중등 여름방학 방과후학교 운영 계획(안)	원안 가결	<p>▶ 소관: 중등 학년기획부</p> <p>▶ 주요내용</p> <p>1) 방과후학교 운영기간 : 7월 20일~8월 14일(1기 2주씩, 2기 총4주)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>운영 기간</th> <th>강좌 시간</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1기</td> <td>07.20(월)~07.31(금)</td> <td>10일 20시간</td> </tr> <tr> <td>2기</td> <td>08.03(월)~08.14(금)</td> <td>10일 20시간</td> </tr> </tbody> </table> <p>2) 방과후학교 운영시간 :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>교시</th> <th>오전 1반</th> <th>오전 2반</th> <th>점심시 간</th> <th>오후 1반</th> <th>오후 2반</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>시간</td> <td>09:00 ~ 10:20 (80분)</td> <td>10:40 ~ 12:00 (80분)</td> <td>12:00 ~ 13:00 (60분)</td> <td>13:00 ~ 14:20 (80분)</td> <td>14:40 ~ 16:00 (80분)</td> </tr> </tbody> </table> <p>3) 방과후학교 강사료 및 수강료 : 전년도와 동일하게 적용하며 온라인으로 진행함에 따라 오프라인 대비 80% 적용</p> <p>4) 개설 강좌 및 담당교사</p> <p>1기 개설강좌 [운영 기간 : 07.20(월)~07.31(금)]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>연번</th> <th>과목명</th> <th>강사명</th> <th>대상 학년</th> <th>참여 학생 수</th> <th>수강 료(¥)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>7학년 수학 개념원리반</td> <td>조**</td> <td>7</td> <td>10명</td> <td>573</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>7,8학년 국어 (쓰리고)</td> <td>김**</td> <td>8</td> <td>10명</td> <td>573</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>10학년 수학 개념원리반</td> <td>박**</td> <td>10</td> <td>10명</td> <td>573</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>11학년 SAT 화학</td> <td>김**</td> <td>11</td> <td>9명</td> <td>607</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11학년 SAT 물리</td> <td>정**</td> <td>11</td> <td>7명</td> <td>702</td> </tr> <tr> <td colspan="4">총 참여 학생수</td> <td>46명</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2기 개설강좌 [운영 기간 : 08.03(월)~08.14(금)]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>연번</th> <th>과목명</th> <th>강사명</th> <th>대상 학년</th> <th>참여 학생 수</th> <th>수강 료(¥)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>11학년 특례국어</td> <td>신**</td> <td>11</td> <td>9명</td> <td>607</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>11학년 SAT 화학</td> <td>김**</td> <td>11</td> <td>9명</td> <td>607</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>11학년 SAT 물리</td> <td>정**</td> <td>11</td> <td>5명</td> <td>874</td> </tr> <tr> <td colspan="4">총 참여 학생수</td> <td>23명</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		운영 기간	강좌 시간	1기	07.20(월)~07.31(금)	10일 20시간	2기	08.03(월)~08.14(금)	10일 20시간	교시	오전 1반	오전 2반	점심시 간	오후 1반	오후 2반	시간	09:00 ~ 10:20 (80분)	10:40 ~ 12:00 (80분)	12:00 ~ 13:00 (60분)	13:00 ~ 14:20 (80분)	14:40 ~ 16:00 (80분)	연번	과목명	강사명	대상 학년	참여 학생 수	수강 료(¥)	1	7학년 수학 개념원리반	조**	7	10명	573	2	7,8학년 국어 (쓰리고)	김**	8	10명	573	3	10학년 수학 개념원리반	박**	10	10명	573	4	11학년 SAT 화학	김**	11	9명	607	5	11학년 SAT 물리	정**	11	7명	702	총 참여 학생수				46명		연번	과목명	강사명	대상 학년	참여 학생 수	수강 료(¥)	1	11학년 특례국어	신**	11	9명	607	2	11학년 SAT 화학	김**	11	9명	607	3	11학년 SAT 물리	정**	11	5명	874	총 참여 학생수				23명	
	운영 기간	강좌 시간																																																																																														
1기	07.20(월)~07.31(금)	10일 20시간																																																																																														
2기	08.03(월)~08.14(금)	10일 20시간																																																																																														
교시	오전 1반	오전 2반	점심시 간	오후 1반	오후 2반																																																																																											
시간	09:00 ~ 10:20 (80분)	10:40 ~ 12:00 (80분)	12:00 ~ 13:00 (60분)	13:00 ~ 14:20 (80분)	14:40 ~ 16:00 (80분)																																																																																											
연번	과목명	강사명	대상 학년	참여 학생 수	수강 료(¥)																																																																																											
1	7학년 수학 개념원리반	조**	7	10명	573																																																																																											
2	7,8학년 국어 (쓰리고)	김**	8	10명	573																																																																																											
3	10학년 수학 개념원리반	박**	10	10명	573																																																																																											
4	11학년 SAT 화학	김**	11	9명	607																																																																																											
5	11학년 SAT 물리	정**	11	7명	702																																																																																											
총 참여 학생수				46명																																																																																												
연번	과목명	강사명	대상 학년	참여 학생 수	수강 료(¥)																																																																																											
1	11학년 특례국어	신**	11	9명	607																																																																																											
2	11학년 SAT 화학	김**	11	9명	607																																																																																											
3	11학년 SAT 물리	정**	11	5명	874																																																																																											
총 참여 학생수				23명																																																																																												

편 번	심 의 안 건 명	심의 결과	내 용																																																																														
2	2020학년도 교수학습자료 구입 계획(안)	원안 가결	<p>▶소관: 초등 진로인성부</p> <p>▶주요내용</p> <p>가. 교수학습자료 구입 교육부 지원금: 203,896.10 위안(한화 35,600천원)</p> <p>1) 4.14.자로 203,896.10위안 세입 조치됨</p> <p>2) 2019학년도에는 32,700천원에 해당되는 195,024 위안 교부, 2020학년도에는 작년 대비 8,872위안 증액 나. 2020학년도 교수학습자료 구입비</p> <p>1) 학기 초부터 사용하기 위해 2020학년도 본예산 에 편성하여 집행</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">본예산 편성</th> <th>집행액</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>초등 학습자료</td> <td>36,360원*2학기=72,720</td> <td rowspan="2">53,924.89</td> <td rowspan="2">초등학습준비물, 중등과학 실험 및 미술 재료 등</td> </tr> <tr> <td>중등 학습자료</td> <td>64,640원*2학기=129,280</td> </tr> <tr> <td>기자재 구입</td> <td>19,000원*2회=38,000</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>합 계</td> <td>240,000</td> <td>53,924.89</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2) 추후 집행예정 목록</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>초등</th> <th>내역</th> <th>2학기 집행예정액</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>초등학습 준비물</td> <td>학반, 전담교과 학습준비물 구입</td> <td>41,636.95</td> <td></td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td></td> <td>41,636.95</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>중등</th> <th>내역</th> <th>집행예정액 (일부과 집행액 포함)</th> <th>비고</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>국어</td> <td>교과 관련 도서 제작</td> <td>13000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>수학</td> <td>수학의 날 행사 물품 구입</td> <td>2000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>영어</td> <td>교과 관련 도서 구입</td> <td>10000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>사회</td> <td>색지, 펜 등 수업 자료 구입</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>과학</td> <td>소모성 교구 수입 등</td> <td>27,184.26</td> <td></td> </tr> <tr> <td>체육</td> <td>각종 공 등 수업 준비물 구입</td> <td>15550</td> <td></td> </tr> <tr> <td>음악</td> <td>악기 등 수업 자료 구입</td> <td>5000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>미술</td> <td>수업 자료 수입</td> <td>17500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>중국어</td> <td>교과 관련 도서 구입</td> <td>8000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>DBpia</td> <td>논문 검색, 도서 검색</td> <td>10000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>합계</td> <td></td> <td>108,334.26</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	본예산 편성		집행액	비고	초등 학습자료	36,360원*2학기=72,720	53,924.89	초등학습준비물, 중등과학 실험 및 미술 재료 등	중등 학습자료	64,640원*2학기=129,280	기자재 구입	19,000원*2회=38,000	0		합 계	240,000	53,924.89		초등	내역	2학기 집행예정액	비고	초등학습 준비물	학반, 전담교과 학습준비물 구입	41,636.95		합계		41,636.95		중등	내역	집행예정액 (일부과 집행액 포함)	비고	국어	교과 관련 도서 제작	13000		수학	수학의 날 행사 물품 구입	2000		영어	교과 관련 도서 구입	10000		사회	색지, 펜 등 수업 자료 구입	100		과학	소모성 교구 수입 등	27,184.26		체육	각종 공 등 수업 준비물 구입	15550		음악	악기 등 수업 자료 구입	5000		미술	수업 자료 수입	17500		중국어	교과 관련 도서 구입	8000		DBpia	논문 검색, 도서 검색	10000		합계		108,334.26	
본예산 편성		집행액	비고																																																																														
초등 학습자료	36,360원*2학기=72,720	53,924.89	초등학습준비물, 중등과학 실험 및 미술 재료 등																																																																														
중등 학습자료	64,640원*2학기=129,280																																																																																
기자재 구입	19,000원*2회=38,000	0																																																																															
합 계	240,000	53,924.89																																																																															
초등	내역	2학기 집행예정액	비고																																																																														
초등학습 준비물	학반, 전담교과 학습준비물 구입	41,636.95																																																																															
합계		41,636.95																																																																															
중등	내역	집행예정액 (일부과 집행액 포함)	비고																																																																														
국어	교과 관련 도서 제작	13000																																																																															
수학	수학의 날 행사 물품 구입	2000																																																																															
영어	교과 관련 도서 구입	10000																																																																															
사회	색지, 펜 등 수업 자료 구입	100																																																																															
과학	소모성 교구 수입 등	27,184.26																																																																															
체육	각종 공 등 수업 준비물 구입	15550																																																																															
음악	악기 등 수업 자료 구입	5000																																																																															
미술	수업 자료 수입	17500																																																																															
중국어	교과 관련 도서 구입	8000																																																																															
DBpia	논문 검색, 도서 검색	10000																																																																															
합계		108,334.26																																																																															

☞ 자세한 사항이나 의문사항은 학교운영위원회나 담당부서로 문의하여 주시기 바랍니다.